

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

असाधारण भाग चार-ब

वर्ष ३, अंक ५८]

गुरुवार, मे १८, २०१७/वैशाख २८, शके १९३९

पुष्ठे ७१, किंमत : रुपये ९.००

असाधारण क्रमांक १२६ प्राधिकृत प्रकाशन

महाराष्ट्र शासनाने महाराष्ट्र अधिनियमांन्वये तयार केलेले (भाग एक, एक-अ आणि एक-ल यांमध्ये प्रसिद्ध केलेले नियम व आदेश यांव्यतिरिक्त) नियम व आदेश.

उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग

मादाम कामा मार्ग, हुतात्मा राजगुरू चौक मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक १८ मे २०१७

अधिसूचना

महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम, १९६१.

क्रमांक आयडीसी २०१७/(२३७)/उ-१४.—महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम, १९६१ (१९६२ चा महा तीन) चे कलम १ पोट-कलम (३) अन्वये प्रदान केलेल्या शक्तीचा वापर करून महाराष्ट्र शासन याद्वारे या सोबत जोडण्यात आलेले अनुसूचित उल्लेखिलेल्या मौजे गिर्ये व रामेश्वर, तालुका देवगड, जिल्हा सिंधुदुर्ग येथील क्षेत्रात अधिनियमाचे प्रकरण ६ च्या तारखेस अंमलात येईल ती तारीख १८ मे २०१७ म्हणून नियुक्त करीत आहे व उक्त क्षेत्र हे उक्त अधिनियमाच्या कलम २ खंड (ग) अन्वये औद्योगिक क्षेत्र म्हणून जाहीर करीत आहे.

उक्त क्षेत्र मुख्य कार्यकारी अधिकारी, म.औ.वि. महामंडळ, अंधेरी (पूर्व), मुंबई ४०० ०९३ आणि उप विभागीय अधिकारी, कणकवली, जिल्हा सिंधुदुर्ग यांच्या कार्यालयात ठेवलेल्या नकाशात लाल रंगाने जास्त स्पष्टपणे दाखिवले आहे आणि सोबतच्या अनुसूचित दर्शविल्याप्रमाणे चतुःसिमा आहेत.

अ नु सू ची मौजे - गिर्ये, त्तालुका - देवगड, जिल्हा -सिंधुदुर्ग

अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9	39	99८	१/१ ते १४७ पै.	9.903	२०	38	990	७ अ	0.038
२	39	99८	80+49/9	0.093	२१	38	990	७ ब	0.038
3	39	99८	५९/७+५६+१०७व +१०८व	0.040	२२	38	990	۷	०.१०५
8	39	99८	८६/५+८७	०.०१५	73	38	990	9	0,030
ч	39	99८	९४ ब +९९अ	0.0%0	२४	38	990	१० अ	0.090
ξ	39	99८	१०७अ+१०८अ	0,030	२५	38	990	१० ब	0.000
0	33	970	१ ते ३४पै.	0.300	२६	38	990	90 क	0.093
0	38	990	9 .	0.00८	20	38	990	99	0.090
8	38	990	२अ	०.०४६	२८	38	990	97	0.090
90	38	990	२ब	0.039	२९	38	990	93	0,090
99	38	990	२क	0.039	30	38	990	98	0,090
97	38	990	२ड	0.00८	39	38	990	94	0.090
93	38	990	२ई	0.00८	32	38	990	9६	0.093
98	38	990	3	0.03&	33	38	990	१७ अ	०.००२
94	38	990	8	0.088	38	38	990	৭৩ ৰ	0.002
98	38	990	५अ	०.०५२	34	38	990	90 क	0.004
90	38	990	५ ब +७५ ब	0.004	3६	38	990	9८	0.038
9८	38	990	६अ	0.089	30	38	990	98	0.070
98	38	990	६ ब	0.038	3८	38	990	२०	0.090
				૨.७८९					3.966

ुअ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
39	38	990	29	0.004	(90	38	990	80	0.090
80	38	990	२२	0.006	09	38	990	87	0.004
89	38	990	२३ अ	0.090	७२	38	990	४९	0,002
४२	38	990	२३ ब	0.006	03	38	990	40	0.002
83	38	990	28	0.092	98	38	990	५१	0,070
88	38	990	२५	0.00८	૭५	38	990	५ २	0.002
४५	38	990	२६	0.090	૭૬	38	990	५३	0.004
४६	38	990	રહ	0.000	99	38	990	48	0.004
80	38	990	२८	0.000	96	38	990	५५	0.002
४८	38	990	२९ अ	0.000	७९	38	990	५६	0.004
४९	38	990	२९ ब	0.002	८०	38	990	40	0.090
५०	38	990	30	0.090	८ ٩	38	990	42	0.002
५१	38	990	३१ अ	0.002	८२	38	990	५९	0.002
५२	38	990	३१ ब	0.002	८ ३	38	990	ξo	0.002
43	38	990	32	0.004	۲8	38	990	६१	0.004
48	38	990	33	0.000	24	38	990	६२	०.०१६
५५	38	990	३४अ	0.004	८६	38	990	६ ३	0.004
५६	38	990	३४ ब	9.002	. 70	38	990	६४\अ	0.00८
40	38	990	३४ ब	0.090	66	38	990	६४\ ब	0.00८
40	38	990	34	0.004	८९	38	990	६४\ क	0.004
५९	38	990	38	0.004	९०	38	990	६४\ड +६५अ	0.090
६०	38	990	30	0.090	९१	38	990	६५ब	0.090
६१	38	990	36	0.002	९२	38	990	६६अ	0.002
६२	38	990	38	0,002	93	38	990	६६ब	0.002
ξ 3	38	990	80	0.004	९४	38	990	६७	0.002
६४	38	990	89	0.002	84	38	990	६८	0.002
६५	38	990	85	0.000	९६	38	990	६९	0.002
 ξξ	38	990	83	0.002	90	38	990	(90	0.090
ξO	38	990	88	0.089	96	38	990	09	0.002
Ę۷	38	990	४५	0.093	99	38	990	७२	0.000
६९	38	990	४६	0.02८	900	38	990	७३	0.004
				3.839					3.६०७

अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
909	38	990	08	0.000	932	3६	929	0/9	0.093
902	38	990	७५अ	0.004	933	3६	929	७\१०	0.090
903	38	990	७६	०.००२	938	3६	929	७\१२	0,090
908	38	990	(9(9	0.002	934	3६	929	७\१३	٥.00८
१०५	38	990	92	०.००२	93६	3६	929	७\१४	٥.00८
१०६	38	990	७९	०.००२	930	3६	929	७\१५	0.009
900	38	990	۷٥	0.002	93८	3६	929	७\१६	0.090
90८	38	990	८ ٩	0.002	939	3६	929	७\१७	0.09८
१०९	34	99६	0	०.०५६	980	3६	929	७\१८	0.090
990	3६	929	৭ अ	0.023	989	3६	929	७\१९	0.070
999	३६	929	৭ ब	0.024	982	3६	929	७\२०	0.090
992	3६	929	2	0.002	983	3६	929	७\२१	0.090
993	3६	929	३ \9	0.094	988	3६	929	७/२२	٥.٥८८
998	3६	929	\$/5	0.033	984	३७पै.	922	१ ते ८	4.903
994	3६	929	3/3+4/2	0.049	१४६	३८पै.	994	१ ते ३० ड	९.१५३
998	3६	929	3/8+4/3	\$80.0	980	३९पै.	998	१ ते ५	0.380
990	3६	929	3/4+4/8	0.009	98८	४०पै.	908	१ ते १२	9.८२९
99८	3६	929	3\&+4\4	0.033	१४९	४१	90८	9	3.880
998	3६	929	3\0+0\99	0.020	940	४१	906	२	०.६९०
970	3६	929	8	0.090	949	४१	90८	3/9	0.900
929	3६	929	५\१	0.092	१५२	४१	906	3/5	0.000
922	3६	929	५\६	0.090	943	४१	90८	8	०.२६०
973	3६	929	५\७+६	0.020	948	४१	90८	ч	4.390
928	3६	929	6/9	0.090	944	४१	90८	Ę	0.800
924	3६	929	6/5	0.004	१५६	४१	90८	(9	०.५२०
१२६	3६	929	6/3	0.004	940	४१	90८	۷	0.900
920	3६	929	0/8	0.090	946	४२	900	9	9.930
१२८	3६	929	७\५	0.090	948	85	900	?	3.८४०
928	3६	929	७\६	0.004	१६०	85	900	3	3.080
930	3६	929	0/0	0.000	989	४२	900	8	0,080
939	34	929	٥/٧	0.090	१६२	83	99		0,804
				8.209					४०.६५७

अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9६३	88	९२	٩+८	0.938	988	88	92	89	0.00
१६४	88	९२	% +99	0.909	984	४५	९०	9	0.023
१६५	88	९२	90	०.०७६	१९६	४५	९०	२	0.070
१६६	88	९२	92	0.098	990	४५	९०	3	0.030
9६७	88	९२	93	0,030	१९८	४५	९०	8	०.०२५
१६८	88	९२	98	0.09८	988	४५	९०	ч	0.093
१६९	88	९२	94	0.00८	२००	४५	९०	Ę	0.073
900	88	९२	9६	٥.00८	२०१	४५	९०	(9	०.०१५
909	88	९२	90	0.094	२०२	४६ पै.	९१	१ ते १९पै.	६.९५०
902	88	९२	9८	0.094	२०३	४८ पै.	८९	१ ते १३ पै.	0.394
903	88	९२	98	0.093	२०४	६९	88	9	०.२५५
908	88	९२	30	6.003	२०५	६९	88	२	0.८६८
904	88	९२	29	0,030	२०६	६९	88	3	0.८०३
908	88	९२	२२	0.980	२०७	६९	88	8	0.030
900	88	९२	23	٥.00८	२०८	६९	88	ч	०.६५३
90८	88	९२	ર૪	0.00८	२०९	६९	88	Ę	०.०२५
909	88	९२	२५+२९	0.084	२१०	८ ३	8८	9	9.390
9८०	88	९२	२६	0.043	२११	८८ पै.	७६	१/अ ते ११पै.	२.९३२
9८9	88	९२	20	0.049	२१२	९२ पै.	902	१ ते ४०पै.	५.६८८
१८२	88	९२	२८	0.094	२१३	९३	909		0.930
9८३	88	९२	30	0.083	२१४	९४ पै.	(9(9	१ ते १६पै.	३.९८६
9८४	88	९२	39	0.083	२१५	९५ पै.	92	१ ते ५९पै.	0.432
9८५	88	९२	35	0.090	२१६	९६ पै.	७९	१\१ते १२ब\१३ब	0.2६७
१८६	88	९२	33	0.090	२१७	९७ पै.	۷٥	१ ते ५	0.004
920	88	९२	38	0.084	२१८	९८ पै.	९६	१ ते६	०.१७६
9८८	88	९२	34	0.070	२१९	९९ पै.	90	१ ते ११	0.832
१८९	88	९२	3६	0.094	२२०	909	९३	9+2	0.929
990	88	९२	30	0.034	२२१	902	९४	9/9	0.030
989	88	९२	3८	0.08८	२२२	907	98	9/2	0.090
985	88	९२	38	0.096	२२३	902	98	१/२ ब	0.004
993	88	९२	80	0.093	२२४	902	९४	9/२ क	0.002
				89.230					६८.३८३

अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
२२५	१०२	98	9/२ ड	0.002	२५६	903	९५	8	0.004
२२६	902	९४	2	०.०१५	२५७	903	९५	ч	0.090
२२७	902	९४	3	0.09८	२५८	903	९५	Ę	0.00८
२२८	902	९४	8	٥.0٩८	२५९	903	९५	७ब+८ब+९क	0.090
२२९	902	९४	4	٥.0٩८	२६०	903	९५	७क+८क	0.090
२३०	902	98	ફ	0.093	२६१	903	९५	90	०.०४५
२३१	905	९४	(9	0.094	२६२	903	९५	99	0.930
२३२	902	९४	۷	0.090	२६३	903	९५	१२ अ	0.004
233	902	९४	8	0.00८	२६४	903	९५	१२ ब	0.004
238	902	९४	११ अ	0.000	२६५	903	९५	93	0.00८
२३५	902	९४	৭৭ ৰ	0.00८	२६६	903	९५	१४ अ	०.०२५
२३६	902	९४	9२	0.094	२६७	903	९५	१४ क	0.003
230	902	98	93/9	0.002	२६८	903	९५	94	0.004
२३८	902	९४	93/2	0.00८	२६९	903	९५	१६ अ	0.000
२३९	902	98	98	0.004	200	903	९५	१६ क	0.000
२४०	902	98	94	0.004	२७१	903	९५	90	0.093
२४१	902	९४	१६	0.000	२७२	903	९५	9८	0.070
२४२	902	98	90	0.00८	203	903	९५	98	0.023
२४३	902	९४	9८	0.00८	208	903	९५	२० अ	०.०१९
२४४	902	98	98	0.090	२७५	903	९५	२० ब	0.090
ર૪५	१०२	98	२०	0.090	२७६	903	९५	२१	0.020
२४६	902	९४	29	0.00८	200	903	९५	२२	0,020
580	902	९४	२२	0.033	२७८	903	९५	२३ अ	0,020
२४८	902	९४	२३	٥.٥३८	२७९	903	94	२३ ब	0.070
२४९	१०२	९४	28	0.900	२८०	903	९५	२४	0.070
२५०	903	९५	9 अ	0.00८	२८१	903	९५	२५	0,070
२५१	903	९५	৭ ৰ	0.00८	२८२	903	९५	२६ अ	0.00८
२५२	903	९५	9 क	0.090	२८३	903	९५	२६ ब	0.00८
२५३	903	९५	৭ ভ	0.094	२८४	903	९५	२७	0.090
२५४	903	९५	?	0.090	२८५	903	९५	२८	०.०१५
२५५	903	९५	3	0.004	२८६	903	९५	२९	0.093
				ξζ.ζ 3 ο					६९.३७७

अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
२८७	903	९५	30	0.093	39८	904	900	9	0,030
२८८	903	९५	39	0.023	३१९	904	900	90	0.020
२८९	903	९५	३२ अ	0.000	320	१०५	900	99	0.090
560	903	९५	३२ ब	0.004	329	904	900	92	0.030
२९१	903	९५	३२ क	0.002	322	904	900	93	0.460
२९२	903	९५	३२ ड	0.002	323	904	900	98	0.040
२९३	903	९५	33	०.०२८	३२४	904	900	94	0.200
२९४	903	९५	38	0.092	३२५	१०५	900	9६	0.230
२९५	908	९८	٩	0.023	३२६	904	900	90	0.080
२९६	908	९८	?	0.033	320	१०५	900	9८	४.२८०
280	908	९८	3	0.002	३२८	904	900	98	0.080
२९८	908	९८	8	0.099	३२९	904	900	२०	0.080
288	908	९८	ч	0.930	330	१०६ पै.	१०६	१ ते ३	2.090
300	908	९८	Ę	0.020	339	१०७ पै.	904	१ ते ५	0.000
309	908	९८	(9	0.030	332	११० पै.	१२६	१ ते २	9.६७०
302	908	९८	۷	0.023	333	१११ पै.	924	१ ते ५	8.970
303	908	९८	8	0.023	338	992	928	१\अ	0.390
308	908	९८	90	0.023	334	992	928	१\ब	0.390
304	908	९८	99	0.083	३३६	992	928	9\क	0.280
308	908	९८	97	०.०४५	330	992	9२४	2	0.090
300	908	९८	93	0.033	33८	992	928	3	9.200
३०८	908	९८	98	0.030	339	992	928	8	५.९६०
३०९	908	९८	94	०.०२५	380	992	928	ч	१.२६०
390	१०५	900	9	0.८७०	389	993	923	9	0.900
399	904	900	2	0.000	385	993	923	2	0.260
392	904	900	3	0.090	383	993	973	3	90.200
393	१०५	900	8	9.030	388	११४पै.	930	0	0.300
398	१०५	900	ч	0,090	384	११५पै.	१३१ अ	१ ते ३ पै.	8.830
394	१०५	900	Ę	0,030	388	929	932	२ ते ५पै.	१.०६५
398	904	900	(9	0.090	380	१२४पै.	984	१ ते ६५पै.	8.3६७
390	904	900	۷	0.090	386	१२९पै.	988	१ ते ११पै.	२.१०६
				७२.८२९					922.328

	एकूण क्षेत्र						9५२.९३१		हे.आ	West Committee
ı					938.280					942.939
	349	१३५पै.	989	१ ते ४ पै.	२.५८०	348	१००पै.	८ 9	१ ते १७ पै.	3.६३९
	340	१३४पै.	980	१ ते ९पै.	۶۵۷.٥	343	१३७पै.	983	१ ते १४/ब पै.	२.०९५
	386	१३१पै.	930	१ ते २पै.	१०.४९०	३५२	१३६पे.	985	१ ते ८पै.	90.930
	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	जुना स.नं.	सर्व्हे नं.	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)

चर्तु:सिमा	
उत्तरेस	मौजे रामेश्वर ची शीव
दक्षिणेस	मीजे गिर्ये चे स नं ८८, ९४ व १००
पूर्वेस	मौजे गिर्ये चे स नं १३७, १२९, १२४, ४०, १००, ४५
पश्चिमेस	मीजे गिर्ये चे स नं ११०, ,१०६, १६४, १३४, ३१, १२२, १२१, ११५, १११

मौजे रामेश्वर, तालुका देवगड, जिल्हा सिंधुदुर्ग.

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9	ঀ६४	१ ते ११ पै.	९.७७२	२९	9८9	ર૪	०.४५०
२	१६५	१ ते २५ पै.	90.240	30	9८9	રપ	0.000.0
3	908	१ ते १३४ पै.	२.४८०	39	9८9	२६	0.020
8	909	१ ते ५१ पै.	0.402	३२	9८9	२७	0.490
ч	9८०	१ ते २०८ पै.	9.00८	33	9८9	२८	0.480
Ę	9८9	٩	0.070	38	9८9	२९	०.०५०
(9	9८9	२	0.090	34	9८9	30	0.090
۷	9८9	3	0.930	3६	9८9	39	0.090
8	9८9	8	0.990	30	9८9	32	0.900

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
90	969	ч	0.200	36	9८9	33	0.940
99	9८9	Ę	0.690	39	9८9	38	0.970
97	9८9	0	४.९२०	80	9८9	34	0.240
93	9८9	۷	0,030	४१	9८9	3६	0.070
98	9८9	8	0.27.0	४२	9८२	9	0.034
94	9८9	90	0.000	83	9८२	?	0.070
9६	9८9	99	0,020	88	9८२	3	०.०१९
90	9८9	92	0.020	84	9८२	8	0.040
9८	9८9	93	0.930	४६	9८२	ч	0.990
98	9८9	98	০.৭४০	80	9८२	Ę	0.098
२०	9८9	. ૧૯	0.980	87	१८२	(9	0.080
29	9८9	9६	0.980	४९	9८२	۷	0.970
२२	9८9	90	0,030	40	9८३	१ ते २ पै.	90.840
२३	9८9	9८	0,030	49	9८४	१ ते ३ पै.	२.०६४
28	9८9	98	0.900	५२	9८५	१ ते ५ पै.	9.898
24	9८9	20	0.940	५३	988	१ ते ४१ पै.	३.०५६
२६	9८9	29	0.970	48	१९५	0	০.७२८
20	9८9	२२	0.080	५५	१९६	१ ते ३ पै.	0.040
२८	9८9	२३अ	०.०४५	५६	ঀ९७	9	0.460
			33.090				\$8.002

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
40	990	२	0.860	22	१९८	۷	0.090
4८	990	3	0.490	८९	१९८	9	0.090
५९	990	8	0.830	९०	१९८	90	0.930
ξo	990	ч	0090	९१	१९८	99	0.020
ξ 9	980	Ę	0.020	९२	986	92	0.000
६२	990	Ŋ	0.040	93	986	93	0.900
ξ 3	990	۷	0.040	९४	१९८	98	0.040
٤४	990	8	0,090	९५	986	94	0,080
६५	990	90	0.090	९६	986	9६	0.080
ξξ	990	99	0.090	90	98८	90	0.090
६७	990	92	0.080	९८	986	9८	0.090
Ę۷	990	93	0,030	99	१९८	१९अ	0.090
६९	990	98	0.090	900	98८	१९ब	0.090
(90	990	94	0.020	909	१९८	१९क ३८+३९	0.000
09	990	9६	0.090	902	986	२०	0.970
७२	990	90	0.090	903	98८	29	0.020
63	990	9८	0.020	908	986	२२	0,020
68	990	98	0.040	904	986	२३	0,020
७५	990	२०	0,080	१०६	१९८	२४	0.040
υĘ	990	29	0.960	900	१९८	२५	0.070
99	990	२२	0.090	90८	986	२६	0.920
७८	990	23	۷.३९०	908	986	20	0,020
७९	990	२४	0.020	990	98८	२८	0,070
۷٥	990	२५	0.020	999	१९८	२९	0,030
۷٩	98८	9	4.020	992	98८	30	0.070
८२	१९८	?	0.900	993	98८	39	0.070
८ ३	१९८	3	0.090	998	१९८	32	0,020
۷8	98८	8	0.090	994	98८	33	0,070
८५	१९८	4	0.020	99६	१९८	38	0,080
८६	98८	ξ	0,030	990	१९८	34	0.020
۷۵	१९८	l9	0.020	99८	98८	3६	0.090
			७९.८८२				८٩.٩३२

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
998	१९८	30	0,070	940	98८	६८	0.030
9२०	१९८	४०अ	0,020	949	98८	६९	0.004
929	१९८	४०ब	0,070	942	१९८	(90	0.004
922	१९८	४१अ	0.090	943	१९८	09	0.004
973	१९८	४१ब	0.080	948	986	७२	0.090
૧૨૪	१९८	४२अ	0.090	944	986	७३अ	0.090
१२५	१९८	83	0.070	१५६	१९८	७३ब	0.090
१२६	१९८	88	0.090	940	१९८	७३क	0.090
970	१९८	84	0.000	946	१९८	७४	0.070
१२८	१९८	४६	0.900	१५९	१९८	७५	0.020
१२९	१९८	80	0.020	१६०	१९८	७६	0.070
930	१९८	४८	0.090	9६9	१९८	00+00	0.070
939	१९८	४९	0.090	१६२	98८	99	0,020
932	१९८	40/9	0.020	9६३	986	۷٥	0.080
933	१९८	40/5	0.020	9६४	986	८ ٩	0,070
938	१९८	49	0.030	9६५	986	८२	0,090
934	१९८	५२	0.260	9६६	98८	८ ३	0,090
93६	१९८	५३	0.090	9६७	98८	۷8	0,070
930	१९८	48	0.090	१६८	99८	८५अ	0.070
93८	१९८	५५	0.040	१६९	98८	८५ब	0.090
939	१९८	५६ब	0.070	900	986	८६	0.020
980	१९८	५८	0.090	909	986	۷۵	0.070
989	98८	५९	0.090	902	98८	८८अ	0.090
985	१९८	ξo	0,030	903	98८	८८ब	0.070
983	१९८	६१	0,030	908	98८	۷۶	0.070
988	98८	६२	0.020	904	98८	९०	0.090
984	98८	ξ 3	0.090	9७६	१९८	99	0,090
१४६	986	६४	0.090	900	986	९२	0.000
980	98८	६५	0.004	90८	98८	९३	0.080
98८	986	& &	0.004	909	986	88	0.090
୩୪୧	98८	६७	0.090	960	98८	९५	0.080
			८२.०७२				८२.६५७

1

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9८9	१९८	९६	0.090	२१२	98८	930	0.080
१८२	१९८	90	0.004	293	986	939	0.030
9८३	१९८	९८	0.004	२१४	१९८	932	0.090
9८४	१९८	99	0.004	२१५	986	933	0.090
924	१९८	900/9	0.040	२१६	१९८	938	0.090
१८६	१९८	900/2	0.070	290	986	934	0,090
920	१९८	909	0.020	२१८	986	93६	0,090
9८८	१९८	१०२	0,030	२१९	986	930	0.090
१८९	१९८	903	٥.٥३६	२२०	986	93८	0,020
१९०	986	908	0.070	२२१	986	939	0.030
989	98८	904	0.090	२२२	986	980	0.007
१९२	986	9०६	0.020	२२३	986	989	0.002
993	986	900	0,020	२२४	986	982	०.००२
१९४	१९८	90८	0.020	२२५	१९८	983	0.090
१९५	98८	908	0.090	२२६	98८	988	०.००२
१९६	१९८	990	0.090	२२७	9९८	984	0.002
ঀ९७	986	999	0.020	२२८	98८	१४६	०.००२
१९८	१९८	992	0.020	२२९	१९८	980	0,070
१९९	986	993	०.०२६	२३०	988	9	0.070
२००	१९८	998	0.030	२३१	988	2	0,070
२०१	१९८	994	0.030	२३२	१९९	3	0.093
२०२	१९८	998	0.030	233	988	8	٥.00८
२०३	१९८	990	0.080	२३४	988	4	٥.0٩८
२०४	१९८	99८+9२२	0.080	२३५	१९९	६/१	0.090
२०५	986	998+970	0.090	२३६	988	६/२	٥.00८
२०६	986	9२३+9२४	०.०१६	230	999	(9	0.093
२०७	१९८	924	0.004	२३८	988	۷	0.090
२०८	१९८	१२६	0,090	२३९	988	9	0.090
२०९	१९८	9२७	0.090	२४०	988	90	0.004
२१०	986	9२८	0.030	२४१	988	99	0.004
२११	986	१२९	0.090	२४२	988	92	0.004
			८३.२७५				23.889

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
283	१९९	93	0.023	708	२०८	3	0.090
288	988	98	0.020	२७५	२०८	8	0.002
२४५	988	94	0.00८	२७६	२०८	ч	0.080
२४६	१९९	98	0.006	200	२०८	ξ	0.940
280	988	90	0.093	२७८	२०८	(9	0.286
२४८	999	9८/9	0.020	२७९	२०९	१ ते २१ पै.	0.234
२४९	999	9८/२	0.090	२८०	290	9	0.390
२५०	999	9८/३	0.094	२८१	290	२	2.040
२५१	999	9८/४	0.09८	२८२	290	3	9.200
२५२	988	9८/५	0.004	२८३	290	8	0.090
२५३	988	१८/६	0.004	२८४	290	4	9.208
२५४	988	92/0	0.004	२८५	290	ξ	0.400
२५५	१९९	98	0.020	२८६	290	(9	0.080
२५६	१९९	२०	0.020	२८७	290	۷	0.080
२५७	999	२१	0.02८	२८८	२१०	8	0.390
२५८	१९९	२२	0.004	२८९	290	90	0.090
२५९	१९९	२३	०.०१५	२९०	२१०	99	0.970
२६०	१९९	28	0.093	२९१	२१०	92	0,030
२६१	१९९	२५	0.093	२९२	२११	٩	0.039
२६२	१९९	२६	०.०२८	२९३	२११	2	0.073
२६३	988	२७/१+२८/२	0.000	२९४	२११	3	०.१६९
२६४	999	२८/१+२७/२	0.000	२९५	२११	8	०.०२५
२६५	999	२९	0.093	२९६	२१२	٩	0.070
२६६	988	30	0.093	२९७	२१२	2	0.020
२६७	988	39	0.093	२९८	२१२	3	0.040
२६८	१९९	32	0.080	२९९	२१२	8	0.003
२६९	988	33	0.040	300	२१२	4	0.397
२७०	२००	१ ते १२ पै.	0.940	309	२१२	Ę	0,030
२७१	२०१	१ ते २२ पै.	५.३७६	३०२	२१२	0	0.090
२७२	२०८	9	0.090	303	२१२	۷	0.090
२७३	२०८	ર	0.030	३०४	२१२	9	0.090
			८९.६८०				908.304

	सर्व्ह		क्षेत्र	T	T		T
अ.क्र.	नंबर	हिस्सा नंबर	(हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
३०५	२१२	90	0.090	३३६	२१२	४२	0.00
३०६	२१२	99	0.030	330	२१२	83	0.998
300	२१२	92	0.034	336	२१२	88	9.092
३०८	२१२	93	0.070	339	२१२	84	0.000
309	२१२	98	0.990	380	२१२	४६	0.080
390	२१२	94	0.070	389	292	80	0.030
399	२१२	9६	0.090	382	२१२	86	0.990
392	२१२	90	0.080	383	२१२	88	0.033
393	२१२	9८	0.030	388	२१२	40	0.090
398	२१२	9९	0.080	384	२१२	५१	0.08८
394	२१२	२०	0.080	३४६	२१२	५२	0,030
३१६	२१२	२१	0.260	380	२१२	५३	0.080
390	२१२	२२	0.090	386	२१२	48	0.900
३१८	२१२	२४	0.023	388	२१२	५५	0.070
३१९	२१२	२५	0.023	340	२१२	५६	0.070
3 20	२१२	२६	०.०४५	349	२१२	40	0.020
३२१	२१२	२७	0.023	342	२१२	4८	0.000
३२२	२१२	२८	0.023	343	२१२	५९	0.080
323	२१२	२९	0.034	348	२१२	ξo	9.990
३२४	२१२	30	0.090	344	२१२	६१	0.900
३२५	२१२	39	0.090	३५६	२१२	६२	0.090
३२६	२१२	37	0.080	340	२१२	६ ३	0.280
320	२१२	33	0.090	34८	२१२	६४	0.200
३२८	२१२	38	0,080	348	२१२	६५	0.940
३२९	२१२	. 34	0.240	3६0	२१२	ξξ	0.070
330	२१२	3६	0.298	3६9	२१२	& 0	0.200
339	२१२	30	0.8%0	३६२	२१२	६८	0.080
332	२१२	3८	0.020	3६३	२१२	६९	0.080
333	२१२	38	9.२८०	३६४	२१२	190	0.070
338	२१२	So	0.830	३६५	२१२	09	0.080
334	२१२	४१	0.370	३६६	२१२	७२	0.260
			990.829				994.049

**************************************	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
ar e	3६७	२१२	63	0.070	३९८	२१२	908	0.090
	३६८	२१२	08	0,000	399	२१२	904	0.090
	३६९	२१२	७५	0.000	800	२१२	१०६	0.020
	300	२१२	७६	0.030	४०१	२१२	900	0.080
	309	२१२	99	0.060	४०२	२१२	90८	0.070
	302	२१२	92	0.020	४०३	२१२	908	0.070
	303	२१२	७९	0.080	808	२१२	990	0.090
	308	२१२	۷٥	०.१६०	४०५	२१२	999	0.090
	304	२१२	८ 9	0.070	४०६	२१२	992	0.940
	308	२१२	८२	०.५६०	800	२१२	993	0,040
	300	२१२	ر غ	0.090	४०८	292	998	0.090
	30८	२१२	۲8	0,030	४०९	२१२	994	0.070
	308	२१२	24	0.090	४१०	292	998	0.090
	3८०	२१२	८६	0.080	899	२१२	990	0.090
	3 ८9	२१२	۷۵	0.070	४१२	२१२	99८	0.090
	३८२	२१२	۷۷	0.070	893	२१२	998	0.090
	3८३	२१२	८९	0.020	४१४	२१२	9२०	0.090
	3८४	२१२	९०	0,030	४१५	२१२	929	0.090
	३८५	२१२	९१	0.030	४१६	२१२	922	0,030
į	३८६	२१२	९२	0.020	890	२१२	923	0,070
<i>~</i>	320	२१२	93	0.030	४१८	२१२	928	0.070
Succession	3८८	२१२	98	0.030	४१९	२१२	924	0.040
	३८९	२१२	84	0.080	४२०	२१२	१२६	0.090
	390	२१२	९६	0.020	४२१	२१२	920	0.030
	399	२१२	90	0.070	४२२	२१२	9२८	0.040
	385	२१२	९८	0.070	४२३	२१२	9२९	0.020
	393	२१२	99	0.090	४२४	292	930	0.020
	388	२१२	900	0.070	४२५	292	939	0.030
	384	२१२	909	0.080	४२६	292	932	0.080
	३९६	२१२	902	0.070	४२७	292	933	0.020
	390	२१२	903	0,070	४२८	292	938	0.940
				996.329			.,,	992.789

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
४२९	२१२	934	0.040	४६०	293	94	٥.0٩८
830	२१२	938	0.040	४६१	293	9६	0.02८
४३१	२१२	930	0.030	४६२	293	90	0.980
४३२	२१२	93८	0.030	४६३	२१४	9	0.080
833	२१२	939	0.030	४६४	२१४	2	0.093
838	२१२	980	0.040	४६५	२१४	3	०.०१५
४३५	२१२	989	0,080	४६६	२१४	8	0.02८
४३६	२१२	982	0,030	४६७	२१४	ч	0.094
830	२१२	983	0.040	४६८	२१४	Ę	0.09८
83८	२१२	988	0.080	४६९	२१४	(9	0.09८
४३९	२१२	984	0.930	800	२१४	۷	०.०२८
880	२१२	१४६	0.070	४७१	२१४	8	0.094
४४१	२१२	980	0.070	४७२	२१४	90	0.094
४४२	२१२	98८	0.080	४७३	२१४	99	0.02८
883	२१२	989	0.980	808	२१४	92	٥.٥२८
888	२१२	940	0,080	४७५	२१४	93	0.023
४४५	२१२	949	0.000	४७६	२१४	98	0.023
४४६	२१३	9	0.03८	800	२१४	94	٥.0२८
880	293	2	0.03८	४७८	२१४	9६	०.०२५
४४८	२१३	3	0.909	४७९	२१४	90	0.034
४४९	293	8	0.0८9	8८०	२१४	9८	0.030
४५०	२१३	4	0.929	४८१	२१४	98	0.004
४५१	२१३	ξ	0.092	४८२	२१४	२०	0.006
४५२	२१३	(9	0.983	४८३	२१४	29	0.030
४५३	293	۷	0.023	878	२१४	२२	0.074
४५४	२१३	8	0.094	४८५	२१४	23	0.070
४५५	२१३	90	0.09८	४८६	२१४	२४	0.093
४५६	२१३	99	0.004	४८७	२१४	રુષ	٥.00८
४५७	२१३	92	0.094	8८८	२१४	२६	0.004
४५८	२१३	93	0.023	४८९	२१४	20	0.004
४५९	२१३	98	0.093	४९०	२१५	9	0.090
			998.893	Jan 1997			9२०.६६७

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
४९१	२१५	२	0.094	५२२	294	२६	०.०२५
४९२	२१५	3	0.090	५२३	२१६	9/अ	0.09८
863	ર૧૬	8	0.090	५२४	२१६	9/ब	0.094
४९४	२१५	4	0.090	५२५	२१६	२	0.034
४९५	२१५	ξ	0.002	५२६	२१६	3	0.00८
४९६	२१५	0	0.090	420	२१६	8	0.073
४९७	२१५	۷	0.090	५२८	२१६	y	0.000
४९८	२१५	9	0.090	५२९	२१६	६अ	٥.00८
४९९	२१५	9०/अ	0.000	५३०	२१६	६ब	0.009
400	२१५	१०/ब	0.094	439	२१६	(9	0.004
५०१	२१५	११/अ	0.00८	५३२	२१६	۷	0.034
५०२	२१५	११/ब	0.093	५३३	२१६	8	0.004
५०३	२१५	92	0.030	५३४	२१६	90	0.084
५०४	२१५	१३/अ	0.033	५३५	२१६	99	0.004
५०५	२१५	१३/ब+ १४	०.०२८	५३६	२१६	9२	0.004
५०६	२१५	94	0.073	430	२१६	93	0.034
५०७	२१५	9६	0.023	५३८	२१६	98	0.09८
५०८	२१५	90	0.030	५३९	२१६	94	0.020
५०९	२१५	9८	०.०२८	५४०	२१६	9६	0.004
490	२१५	98	0.033	५४१	२१६	90	0.073
५११	२१५	२०/अ	0.034	५४२	२१६	9८	٥.00८
५१२	२१५	२०/ब	0.094	५४३	२१६	98	0.093
५१३	२१५	२०/क	०.०१५	488	२१६	२०	0.090
498	२१५	29	0.094	484	२१६	२१	0.093
५१५	२१५	२२	0.094	५४६	२१६	२२	0.002
५१६	२१५	23	०.०५८	480	२१६	23	0.034
490	२१५	२४/अ	0.00८	482	२१६	28	0.090
49८	२१५	२४/ब	0.039	५४९	२१६	२५	0.094
५१९	२१५	२४/क	0.002	440	२१६	२६	0.020
५२०	२१५	२५/अ	0.000	५५१	२१६	20	0.080
५२१	२१५	२५/ब	0.004	442	२१६	२८	0.023
			9२9.३०७				929.८५9

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
५५३	२१६	२९	0,020	428	२१७	Ę	0.002
५५४	२१६	30	0.023	424	२१७	(9	0.096
५५५	२१६	39	0.090	५८६	२१७	4	0.090
५५६	२१६	32	0.093	420	290	8	0.002
440	२१६	33	6.083	4८८	२१७	90	0.002
44८	२१६	38	0.030	५८९	290	99	0.004
५५९	२१६	34	0.070	490	290	9२	0.000
५६०	२१६	3६	0.020	५९१	290	93	0.004
५६१	२१६	30	०.०२५	५९२	290	98	०.०२५
५६२	२१६	38	0.092	५९३	290	94	0.070
५६३	२१६	४०	0,070	५९४	290	१६अ	0.093
५६४	२१६	४१	0.093	५९५	290	१६ब	0.090
५६५	२१६	४२	0.093	५९६	२१७	9६क	0.090
	२१६	83	०.०२५	490	290	P03T	٥.00
५६७	२१६	88	0.000	५९८	290	৭৩ৰ	0.090
५६८	२१६	84	0.004	488	290	१७क	0.090
५६९	२१६	४६	0.00८	ξ 00	२१७	१८अ	0.090
400	२१६	80	0.090	६०१	२१७	१८ब	0.090
५७१	२१६	82	0.093	६०२	290	१९अ	0.093
५७२	२१६	४९	0.004	ξo3	२१७	१९ब	0.090
५७३	२१६	40	0.004	६०४	२१७	२०	०.०२३
५७४	२१६	५१	0.030	६०५	२१७	29	०.०२८
404	२१६	48	0.004	ξοξ	२१७	२२+२३/१	०.०२५
५७६	२१६	५५	0.093	६०७	290	२२+२३/२	0,090
400	२१६	५६	0.09८	६०८	290	२२+२३/३	0.004
402	२१६	40	0.004	६०९	२१७	२२+२३/४	0.093
५७९	२१७	9	०.०४२	६ 90	290	२२+२३/५	0.002
400	२१७	2	०.०५६	६ 99	290	२२+२३/६	0.002
4८9	२१७	3	0.083	६१२	290	२२+२३/७	0.020
५८२	२१७	8	0.004	६ 9३	२१७	२४अ	0.093
५८३	२१७	ч	0.000	६१४	२१७	२४ब	0.093
			9२२.४२३				922.002

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
६१५	२१७	२५	०.०६८	६४६	२१७	४३अ	٥.00८
६१६	२१७	२६	0.093	६४७	२१७	४३ब	0.004
६ 9७	290	२७	0.090	६४८	290	४४अ	0.093
६१८	२१७	२८	0.030	६४९	२१७	४४ब	0.090
६१९	२१७	२९	0.030	६५०	२१७	४४क	0.000
६२०	२१७	30	०.०२५	६५१	२१७	४६	0.023
६२१	२१७	39/9	0.000	६५२	२१७	80/9	0.093
६२२	२१७	39/2	0.090	६५३	२१७	80/3	0.093
६२३	२१७	39/3	0.004	६५४	२१७	80/3	0.094
६२४	२१७	39/8	0.00८	६५५	२१७	8८	0.03८
६२५	२१७	39/4	0.090	६५६	२१७	४९	0.073
६२६	२१७	३९/६	0.094	६५७	२१७	40	0.09८
६२७	२१७	39/0	0.004	६५८	२१७	५१	0.000
६२८	२१७	39/८	0.004	६५९	२१७	५ २	٥.00
६२९	२१७	39/9	0.00८	& &0	२१७	५३	0.093
६ ३०	२१७	३२अ	0.004	६६१	२१७	५४	0.004
६३ 9	२१७	३२ब	0.002	६६२	२१७	५५	٥.00
६३२	२१७	३३अ	0.004	६६३	२१७	५६/१	0.094
६ ३३	२१७	३३ब	0.004	६६४	२१७	५६/२	0.024
६३ ४	२१७	३४अ	0.004	६६५	२१७	५६/३	٥.0٩८
६३५	२१७	३४ब	0.002	६६६	२१७	40	٥.0٩८
६३६	२१७	३४क	0.004	६६७	२१७	4८	०.०२८
६३७	२१७	३४ड	0.004	६६८	२१७	48	٥.00८
६३८	२१७	34	0.070	६६९	२१७	ξo	0.004
६३९	२१७	38	0.084	ξ(90	२१७	ξ 9	٥.٥३८
६४०	२१७	30	0.004	६७ 9	290	& ?	٥.٥٥٧
६४१	२१७	3८	0.004	६७२	290	ξ 3	0.004
६४२	२१७	38	0.07८	ξ03	२१७	६४/१	0.070
६४३	२१७	80	0.094	६७४	290	६४/२	0.070
६४४	२१७	89	0.004	६७५	290	ξ8/ 3	0.083
६४५	२१७	४२	0.004	६७६	290	६४/४	0.094
			9२३.9९०				१२३.६८५

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
६७७	२१७	६५/५	0.093	000	२१८	६/५	0.090
६७८	२१७	६४/६	0.094	७०९	२१८	६/६	0.090
६७९	२१७	£8/0	0.000	090	२१८	ξ/ 0	0.080
६८०	290	६४/८	0.000	099	२१८	६/८	0.030
६८१	२१७	६४/९	0.090	७१२	२१८	६/९	0.040
६८२	२१७	&8/90	0.094	093	२१८	<u>৩/</u> ब	0.090
६८३	290	६५अ	0.090	७१४	२१८	७/क	0.090
६८४	२१७	६५ब	0.090	७१५	२१८	७/ड	0.090
६८५	290	६५क	0.000	७१६	296	७/इ	0.090
६८६	290	६५ड	0.090	090	२१८	८/अ	0,030
६८७	290	६६	०.०२५	092	२१८	८/ब	0.020
६८८	290	ξ 0	0.000	७१९	२१८	९+9०	0.240
६८९	२१७	६८	0.090	७२०	२१८	99/अ	0,030
६९०	290	६९	0,090	७२१	२१८	११/ब	0.090
६९१	290	190	0,090	७२२	२१८	११/क	0.090
६९२	२१७	09	0.03८	७२३	२१८	११/ड	0,030
६९३	२१७	७२	०.०२८	७२४	२१८	१२/अ	0.090
६९४	२१८	٩	9.9८०	७२५	२१८	१२/ब	0.090
६९५	296	2	0.090	७२६	२१८	१२/क	0,030
६९६	२१८	3	0.020	७२७	२१८	93	0.002
६९७	२१८	४/अ	0.080	७२८	२१८	१४/अ	0.030
६९८	२१८	४/ब	0.080	७२९	२१८	१४/ब	0.090
६९९	२१८	४/क	0,030	030	२१८	१४/क	0.020
(900	२१८	४/ड	0,030	039	29८	94	0.002
909	२१८	५/अ	0.090	७३२	292	9६/9	0.070
७०२	२१८	५/ब	0.070	033	२१८	9६/२	0.090
603	२१८	५/क	0.030	७३४	296	98/3	0.090
008	२१८	ξ/ 9	0,030	७३५	२१८	98/8	0.090
७०५	२१८	६/२+७/अ	0.000	७३६	29८	१६/५	0.040
७०६	२१८	ξ/ 3	0.090	७३७	292	98/8	0.070
(90(9	२१८	६/४	0.030	७३८	२१८	9६/७	0.090
			924.643				978.609

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
७३९	२१८	9 ६/८	0.070	(9(90	२१८	88	0.090
680	२१८	१६/९	0,020	009	२१८	४५	0.090
७४१	२१८	90	0.940	७७२	२१८	४६	0.090
७४२	२१८	9८	0,020	७७३	296	४७/अ	0.020
683	२१८	99	0.030	908	२१८	४७/ब	0.090
688	२१८	२०	0.030	७७५	296	8८	0.020
७४५	२१८	29	0.000	908	296	४९	0.090
७४६	२१८	२२	0.080	191919	२१८	40	0,020
୦୪୦	२१८	23	0.030	900	२१८	49	0.030
୦୪୯	296	28	0.090	७७९	२१८	42	०.०२६
७४९	२१८	24	0.090	920	२१८	43	0.030
७५०	२१८	२६	0.090	029	२१८	48	0.920
049	296	20	0.080	७८२	२१८	44	0.094
७५२	२१८	२८	0.070	923	२१८	५६	0.030
७५३	२१८	२९	0.020	928	29८	५७/अ	0.090
७५४	२१८	30	0,070	७८५	२१८	५७/ब	0.090
७५५	२१८	39	0.070	७८६	296	46	0,030
७५६	२१८	32	0,020	020	296	49	0.090
040	२१८	33	0.020	926	२१८	ξο	0.090
७५८	२१८	38	0.900	७८९	296	ξ9	0.090
७५९	२१८	३५/अ	0.040	७९०	292	ξ?	0.090
७६०	२१८	३५/ब	0.00	७९१	२१८	ξ 3	0.090
७६१	२१८	36	0.090	७९२	296	ξ8	0.020
७६२	२१८	३७/अ	0.090	७९३	292	ξ 4	0.020
७६३	२१८	३७/ब	0.020	७९४	296	ξξ	0.090
७६४	२१८	36	0.030	७९५	292	ξ(g)	0.090
७६५	२१८	38	0.020	७९६	296	40	0,070
७६६	२१८	80	0.020	७९७	296	ξ 9	0.900
७६७	२१८	89	0.020	७९८	296	७०/ब	0.900
७६८	२१८	४२	0.070	७९९	296	७०/क	0.090
७६९	२१८	83	0.090	٥٥٥	296	७०/ड	0.030
			9२७.६६९				926.890

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
८०१	२१८	७०/इ	0.020	८३२	29८	८९	0.030
८०२	२१४	७१/अ	0.080	८ ३३	२१८	९०	0.090
८०३	२१८	७৭/ৰ	0.240	۲38	२१८	९१	0.090
८०४	२१८	७१/क	0.030	८३ ५	२१८	९२	0.070
८०५	२१८	७१/ड	0.030	८३६	२१८	९३/अ+९४/अ	0.090
८०६	२१८	63	0.930	८३७	२१८	९३/ब	ο.00ξ
८०७	२१८	७४	0.090	727	२१८	९४/ब	0.00&
८०८	२१८	७५	0.00&	८३९	२१८	९५/अ	0.090
८०९	२१८	૭६	0.090	۷80	२१८	९५/ब	0.090
८90	२१८	99	०.०२६	८४٩	२१८	९६/१+९८/१	0.090
८٩٩	२१८	96	0.090	८४२	२१८	९६+९८/२/२	0,090
८१२	२१८	७९	0.030	८ ४३	२१८	९६+९८/३	0.090
८१३	२१८	८०	0.020	८ 88	२१८	९६+९८/४	0.070
८१४	२१८	८ ٩	0.020	८४५	२१८	९६+९८/५	0.0ξ0
८ 9५	२१८	८२	0.00	८४६	२१८	९६+९८/६	0,030
८१६	२१८	८ ३	0.070	C80	२१८	९६+९८/७	0.090
८9७	२१८	८४/अ	0.020	787	296	90	0.090
۷۹۷	२१८	८४/ब	0.020	८४९	२१८	88	0.090
८१९	२१८	८४/क	0.080	८५०	२१८	900	0.020
८२०	२१८	८४/ভ+७२	0.040	८५१	२१८	909	0.030
८२१	२१८	८५	0.030	८५२	292	902	0.990
८२२	२१८	८६	0.070	८५३	29८	903	0.030
८२३	२१८	८७	0.020	८५४	29८	908	0.000
८२४	२१८	۷۵/۹	0.080	८५५	29८	904	0.030
८२५	२१८	८८/२	0.030	८५६	२१८	9०६	0.080
८२६	२१८	<i>۷۵/</i> 3	0.070	240	२१८	900	0.020
८२७	२१८	۷۵/۷	0.090	८५८	२१८	902/9	0.020
८२८	२१८	८८/५	0.090	८५९	२१८	90८/२	0.020
८२९	२१८	८८/६	0.090	८६०	२१८	906/3	0.020
८३०	२१८	८८/७	0.020	८६१	29८	90८/8	0.020
८३٩	२१८	CC/C	0.020	८६२	२१८	902/4	0.080
			9२९.५०२				930.368

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
८ ६३	२१८	१०८/६	0.020	८९४	296	११६/ड	0.090
८६४	२१८	90८/७	0,030	८९५	296	990	0.080
८६५	२१८	90८/८	0.070	८९६	२१९	9	0,020
८६६	२१८	१०८/९	0.030	८९७	२१९	२	0,070
८६७	२१८	90८/90	0.080	८९८	२१९	3	0,070
८६८	२१८	90८/99	0.080	८९९	२१९	8	0,080
८६९	२१८	90८/9२	0.030	९००	२१९	4	0.000
८७०	२१८	१०९	0.070	९०१	२१९	ξ	0.990
۷७٩	२१८	990/9	0.070	९०२	२१९	(9	0.080
८७२	२१८	990/२	0,090	९०३	२१९	८/٩	0.090
८७३	२१८	990/3	0.090	९०४	२१९	<i>८/२</i>	0.090
८७४	२१८	990/8	0.090	९०५	२१९	८/३	0.090
८७५	२१८	990/4	0.090	९०६	२१९	۷/8	0.090
८७६	२१८	११०/६	0.020	९०७	२१९	C/4	0.090
۷99	२१८	990/0	0.090	९०८	२१९	८/६	0.090
202	२१८	990/८	0.090	९०९	२१९	8	0,030
८७९	२१८	990/9	0.090	९१०	२१९	90	0,070
८८०	२१८	१११/अ+११२	0,080	९११	२१९	99	0,070
८८१	२१८	৭৭৭/ৰ	0.030	९१२	२१९	92	0.004
८८२	२१८	१११/क	0.990	९१३	२१९	93	0.004
८८३	२१८	१११/ड	0,030	९१४	२१९	98	०.००५
८८४	२१८	११३/अ	0,080	९१५	२१९	94	0.004
८८५	२१८	११३/ब+११४/अ	0.900	९१६	२१९	9६	0.090
८८६	२१८	११३/क+११४/ब	0.070	९१७	२१९	90	0.090
۷۷٥	२१८	११५/अ	0.080	९१८	२१९	9८	0.004
۷۷۷	२१८	११५/ब	0,030	९१९	२१९	99	0.004
८८९	२१८	११५/क	0,030	९२०	२१९	२०	0.090
८९०	२१८	৭৭५/ভ	0.040	९२१	२१९	29	0.080
८९१	२१८	११६/अ	0.020	९२२	२१९	२२	0.990
८९२	२१८	११६/ब	0.090	९२३	२१९	२३+६५/५	0.980
८९३	२१८	११६/क	0.020	९२४	२१९	२४	0.970
			939.329				932.369

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
९२५	२१९	२५	0.090	९५६	२१९	५३	0.004
९२६	२१९	२६	0.004	९५७	२१९	48	0.004
९२७	२१९	20	0.020	९५८	२१९	44	0.090
९२८	२१९	२८	0.090	९५९	२१९	५६	0.090
९२९	२१९	२९	0.004	९६०	२१९	40	0.090
९३०	२१९	30	0.002	९६१	२१९	42	0.940
९३१	२१९	39	0.002	९६२	२१९	५९	0.980
९३२	२१९	32	0.090	९६३	२१९	ξo	0.090
९३३	२१९	33	0.004	९६४	२१९	& 9	0.090
९३४	२१९	38	0.004	९६५	२१९	६२	0.030
९३५	२१९	34	0,090	९६६	२१९	ξ 3	0.080
९३६	२१९	3६	0.070	९६७	२१९	Ę8	0.090
९३७	२१९	30	0.090	९६८	२१९	६५/ 9	0.900
९३८	२१९	3८	0.004	९६९	२१९	ξ 4/ 2	0.980
९३९	२१९	39	0.004	900	२१९	ξ 4/ 3	0.980
९४०	२१९	80	0.080	९७१	२१९	६५/४	0.090
९४१	२१९	४१	0.080	९७२	२१९	६६	0.080
९४२	२१९	४२	0.080	९७३	२१९	६७	0.000
९४३	२१९	83	0.080	९७४	२१९	६८	0,030
९४४	२१९	88	0.920	९७५	२१९	६९	0.200
९४५	२१९	४५/अ	0,030	९७६	२१९	00	0.030
९४६	२१९	४५/ब	0.030	900	२१९	09	0,030
९४७	२१९	४५/क	0.030	९७८	२१९	૭૨	0.030
९४८	२१९	४५/ड	0.030	९७९	२१९	03	0,030
९४९	२१९	४६	0,080	९८०	२१९	08	0.980
९५०	२१९	80	0.030	९८१	२१९	७५	0.000
९५१	२१९	8८	0.070	९८२	२१९	७६	0.990
९५२	२१९	४९	0.070	९८३	२१९	00	0,000
९५३	२१९	40	0,070	९८४	२१९	٥८	0.020
९५४	२१९	49	0.080	९८५	२१९	७९/अ	0.090
९५५	२१९	42	0.080	९८६	२१९	७९/ब	0.090
			933.924				934.094

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
९८७	२१९	७९/क	0.090	909८	२१९	908	0.004
१८८	२१९	७९/ड	0.090	9098	२१९	990	0,080
१८९	२१९	८०	0.080	9020	२१९	999/9	0.090
९९०	२१९	८ 9	0.080	9029	२१९	999/२	0.090
९९१	२१९	८२	0.009	१०२२	२१९	999/3	0.090
885	२१९	८ ३	0.070	9073	२१९	999/8	0.090
९९३	२१९	۲8	0.009	१०२४	२१९	999/4	0.090
९९४	२१९	24	0.090	9024	२१९	१११/६	0.090
९९५	२१९	८६	0.090	१०२६	२१९	992	0.002
९९६	२१९	۷۵	0.900	9020	२१९	993	0.004
९९७	२१९	۷۵	0.000	१०२८	२१९	998	0.004
१९८	२१९	८९	0.020	१०२९	२१९	994	0.002
९९९	२१९	९०	0.070	9030	२१९	99६	0.090
9000	२१९	99	0.070	9039	२१९	990	०.००२
9009	२१९	85	0.070	9032	२१९	99८	०.००२
१००२	२१९	93	0,030	9033	२१९	११९/अ	0.090
9003	२१९	88	0,030	१०३४	२१९	११९/ब	0.020
9008	२१९	९५	0.040	9034	२१९	११९/क	0.090
9004	२१९	९६	0.330	१०३६	२१९	920	0,030
१००६	२१९	90	0.900	9030	२१९	929	0,030
9000	२१९	९८	0.090	903८	२१९	१२२/अ	0.020
900८	२१९	99	0.004	9039	२१९	१२२/ब	0,090
१००९	२१९	900	0.090	9080	२१९	923	0,080
9090	२१९	909	0.090	9089	२१९	928	0.020
9099	२१९	902	0.090	१०४२	२१९	१२५/अ	0.090
9092	२१९	903	0.004	१०४३	२१९	१२५/ब	0,030
9093	२१९	908	0.090	9088	२१९	१२६	0.080
9098	२१९	904	0.090	१०४५	२१९	920	0.900
१०१५	२१९	90६	0.004	१०४६	२१९	9२८	0.000
१०१६	२१९	900	0.004	9080	२१९	929	0.940
9090	२१९	90८	0.004	908८	२१९	930	0.000
			१३६.२०८				9 ३७.० ४9

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
१०४९	२१९	939	0.070	9000	२२०	92	0.000
9040	२१९	932	0,080	9029	२२०	98	0.080
9049	२१९	933	0.000	90८२	२२०	२०	0.030
१०५२	२१९	938	0,030	90८३	२२०	२१अ	0,090
१०५३	२१९	934	0.990	90८४	२२०	२१ब	0,090
१०५४	२१९	938	0.640	9024	२२०	२१क	0.090
9044	२१९	930	0.440	१०८६	२२०	२१ड	0.090
१०५६	२१९	93८	0.840	9020	२२०	२१इ	0,020
9040	२१९	939	0.000	90८८	२२०	२२	0.030
904८	२१९	980	0.000	१०८९	२२०	२३अ	0.080
१०५९	२१९	989	0.020	9090	२२०	२३ब	0,080
१०६०	२१९	982	0.030	१०९१	२२०	२३क	0.030
१०६१	२१९	983	0.000	१०९२	२२०	२३ड	0.040
१०६२	२१९	988	0.080	9093	२२०	28	0,030
१०६३	२२०	9	0.290	१०९४	२२०	२५	0.000
१०६४	२२०	२	0.080	१०९५	२२०	२६	0.040
१०६५	२२०	3	0.090	१०९६	२२०	२७	0.080
१०६६	२२०	8	0.020	9090	२२०	२८	0.020
१०६७	२२०	ч	0.020	१०९८	२२०	२९	0.980
१०६८	२२०	ધ	0.020	१०९९	२२०	30	0.970
१०६९	२२०	(9	0.070	9900	२२०	39	0.000
9000	२२०	۷	0.030	9909	२२०	३२अ	0,090
9009	२२०	9	0.030	9902	२२०	३२ब	0,090
१०७२	२२०	90	0.070	9903	२२०	३२क	0.090
9003	२२०	99	0.090	9908	२२०	३३अ	0.090
9008	२२०	9२	0.090	9904	२२०	३३ब	0.090
9004	२२०	93	0.090	११०६	२२०	३४/अ	0.030
१०७६	२२०	98	0.070	9900	२२०	३४/ब	0.020
9000	२२०	94	0.020	990८	२२०	३५/अ	0.090
900८	२२०	9६	0.040	9908	२२०	३५/ब	0.090
१०७९	२२०	90	0.000	9990	२२०	३६/अ	0.090
			१४०.६०१				989.089

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9999	२२०	३६/ब	0.090	9982	२२०	६०/क	0.090
999२	२२०	३६/क	0.090	9983	२२०	६०/ड	0.040
9993	२२०	30	0.020	9988	२२०	६०/इ	0.090
9998	२२०	३८/अ	0.020	9984	२२०	६१	0.040
9994	२२०	३८/ब	0.090	998६	२२०	६ २	0.080
999६	२२०	38	0.000	9980	२२०	ξ 3	0.040
9990	२२०	४०/अ	0,030	998८	२२०	६४	0.040
999८	२२०	४०/ब	०.०५०	9989	२२०	६५	0.080
9999	२२०	89	0,030	9940	२२०	६६	0.000
9920	२२०	४२/अ	0.090	9949	२२०	६७/१	0.080
9929	२२०	४२/ब	0.070	9947	२२०	६७/२	0.080
9922	२२०	83	0.030	9943	२२०	ξ \0/3	0.090
9923	२२०	88	0.080	9948	२२०	६७/४	0.080
9978	२२०	84	0,070	9944	२२०	६७/५	0.080
9924	२२०	४६	0.000	११५६	२२०	ξ ७/ξ	0.070
११२६	२२०	80	0.040	9940	२२०	६७∕७	0.020
9970	२२०	8८	0.040	994८	२२०	६८	0.080
११२८	२२०	४९	०.०५०	9948	२२०	६९	0.090
११२९	२२०	40	०.०५०	११६०	२२०	(90	0.290
9930	२२०	५१	0.080	9989	२२०	09	0.030
9939	२२०	५२	०.०५०	११६२	२२०	७२	0.980
9932	२२०	५३	0.080	99६३	२२०	69	0.400
9933	२२०	५४	0.030	99६४	२२०	७४/अ	0.080
9938	२२०	५५	0.070	99६५	२२०	७४/ब	0.080
9934	२२०	५६	0.070	११६६	२२०	७४/क	0.000
993६	२२०	५७/अ	0.020	99६७	२२०	७४/ड	0.020
9930	२२०	५७/ब	0.030	99६८	२२०	७४/इ	0.070
993८	२२०	4८	0.020	११६९	२२०	७५	0.040
9939	२२०	49	0.080	9900	२२०	७६/१	0.060
9980	२२०	६०/अ	0.030	9909	२२०	७६/२	0.930
9989	२२०	६०/ब	0.070	9902	२२०	७६/३	0.080
			987.009				988.839

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9903	२२०	७६/४	0.080	१२०४	२२०	۷۵	0.030
9908	२२०	७६/५	0.080	१२०५	२२०	۷۷	0.030
9904	२२०	७६/६	0.030	१२०६	२२०	८९	0.030
990६	२२०	७६/७	0.070	9२०७	२२०	९०	0.030
9900	२२०	७६/८	0.070	9206	२२०	९१	0.970
990८	२२०	७६/९	0.030	१२०९	२२०	९२	0.900
9909	२२०	७६/१०	0.030	9290	२२०	९३	0.070
99८०	२२०	७६/११	0.030	9299	२२०	98	0.000
99८9	२२०	७६/१२	0,080	9292	२२०	९५	0,090
११८२	२२०	७६/१३	0.030	9293	२२०	९६/अ	0.090
99८३	२२०	७६/१४	0.080	9298	२२०	९६/ब	0.090
99८४	२२०	७६/१५	0,020	9294	२२०	90	0.070
99८५	२२०	७६/१६	0.020	१२१६	२२०	९८	0.070
११८६	२२०	७७/अ	0.070	9290	२२०	९९/अ	0.070
9920	२२०	७७/ब	0.020	929८	२२०	९९/ब	0.040
99८८	२२०	92	0.080	9299	२२०	१००/अ	0,030
११८९	२२०	७९	0.000	9220	२२०	१००/ब	0.040
११९०	२२०	८०	0.020	9229	२२०	900/क	0,070
9989	२२०	८ 9	0.020	9222	२२०	909	0,040
9992	२२०	८२	0,030	9२२३	२२०	92	0.970
9993	२२०	८ ३	0.080	9२२४	२२०	903	0.020
9998	२२०	८४/१	0.090	१२२५	२२०	908	0,030
११९५	२२०	८४/२	0.090	१२२६	२२०	904	0,020
११९६	२२०	۷8/३	0.090	9220	२२०	9०६	0.020
99९७	२२०	८ ८/८	0.020	१२२८	२२०	900	0.070
११९८	२२०	८४/५	0.090	१२२९	२२०	90८	0,070
9999	२२०	८४/६	0.090	9२३०	२२०	908	0.080
9२००	२२०	८४/७	0.070	9२३9	२२०	990	0.300
१२०१	२२०	८५	0.040	9२३२	२२०	999	0.080
१२०२	२२०	८६/अ	0.920	9233	220	992	0.040
१२०३	२२०	८६/ब	0.080	9२३४	२२०	993	0.040
			986.099				980. <u>६</u> ०9

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
१२३५	२२०	998	0.040	१२६६	२२०	938	0.004
१२३६	२२०	994	0.960	92६७	220	980	0,070
9230	२२०	99६	0.090	१२६८	550	989	0,030
१२३८	२२०	990	0.990	१२६९	२२०	982	0.004
१२३९	२२०	99८	0.030	9२७०	२२०	983	0.090
ঀঽ४०	२२०	११९/अ	0.070	9209	२२०	१४४/अ	0,070
9289	२२०	११९/ब	0.090	9२७२	२२०	৭४४/ৰ	0,070
9282	२२०	970	0,060	9२७३	२२०	984	0,030
9283	२२०	929	0.030	9208	२२०	१४६	०.२६०
9२४४	२२०	922	0.930	9204	२२०	१४७/अ	0.020
१२४५	२२०	923	0.070	9208	२२०	৭४७/ब	0,030
१२४६	२२०	928	0.070	9200	२२१	9	0.040
9280	२२०	924	0.000	9202	२२१	7	0,080
9286	550	१२६/अ	0,080	9209	२२१	3	0.080
१२४९	२२०	१२६/ब	0.020	१२८०	२२१	8	0.930
9२५०	२२०	१२६/क	0,090	92८9	२२१	ų	004
9२५9	२२०	१२७/अ	0,080	१२८२	229	દ્ધ	0.040
9२५२	२२०	१२७/ब	0.020	9२८३	२२१	(9	0,080
9२५३	२२०	१२७/क	0.030	92८४	२२१	۷	0,030
9२५४	२२०	92८	0.080	१२८५	२२१	8	9.200
9२५५	२२०	१२९/अ	0.090	१२८६	२२१	90	0.230
१२५६	२२०	१२९/ब	0.090	9२८७	२२१	99	0.030
9240	२२०	930	0.090	9२८८	२२१	92	0.000
१२५८	२२०	939	0.030	१२८९	२२१	93	0,080
१२५९	२२०	932	0.090	9२९०	२२१	98	0.080
१२६०	२२०	933	0.070	१२९१	२२१	94	0,000
१२६१	२२०	938	०.००५	9२९२	२२१	9६	0.930
१२६२	२२०	934	0.004	9293	२२१	90	0.080
१२६३	२२०	93६	0.090	१२९४	२२१	9८	0.990
१२६४	२२०	930	0.080	१२९५	२२१	98	0.880
१२६५	२२०	93८	0.040	१२९६	२२१	२०	0.040
			१४९.०५१				942.369



अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9२९७	२२१	२१	0.090	१३२८	२२१	५२	0.070
१२९८	२२१	२२	0.090	१३२९	२२१	५३	0.080
१२९९	२२१	२३	0,030	9330	२२१	48	0.070
9300	२२१	28	0.080	9339	२२१	५५	0.970
9309	२२१	२५	0.970	9332	२२१	५६	0.000
9302	२२१	२६	0.020	9333	२२१	40	0.940
9303	२२१	20	0.090	9338	२२१	4८	0.070
१३०४	२२१	२८	0.980	9334	२२१	५९	0,020
१३०५	२२१	. 28	0.030	9338	२२१	ξo	0.080
१३०६	२२१	30	0.290	9330	२२१	६१	0.040
9300	२२१	39	0.090	933८	२२१	६२	0.000
१३०८	२२१	32	0.000	9339	२२१	६ ३	0,090
१३०९	२२१	33	0.090	9380	२२१	६४	0.020
9390	२२१	38	0.080	9389	२२१	६५	0.080
9399	२२१	34	0.030	9382	२२१	દ્દદ	0.040
9397	२२१	38	0,030	9383	२२१	६७	0.030
9393	२२१	30	0.040	9388	२२१	६८	0.000
9398	२२१	3८	0.000	9389	२२१	६९	0.090
9394	२२१	38	0.070	9388	२२१	(90	0.030
939६	२२१	80	0.090	9380	२२१	ଓବ	0.040
9390	२२१	89	0,030	938८	२२१	७२	0,080
939८	२२१	४२	0.000	9388	२२१	6 9	0.080
१३१९	२२१	83	0.080	9340	२२१	७४	0,030
9370	२२१	88	0.020	9349	२२१	७५	0.080
9329	२२१	४५	0.040	9342	२२१	૭६	0,0६0
9322	२२१	४६	0.030	9343	२२१	99	0.080
9323	२२१	80	0.020	9348	२२१	92	0,080
9328	२२१	87	0.700	9344	२२१	99	0.040
9324	२२१	४९	0.000	१३५६	२२१	۷٥	0.900
१३२६	२२१	40	0,030	9340	२२१	८ ٩	0.990
9370	२२१	५१	0.080	१३५८	२२१	८२	0.040
			१५४.१६१				944.८६१

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9349	२२१	ر غ	0.970	9390	२२३	۷	0.020
93६०	२२१	۲8	0.000	9399	223	8	0.020
93६9	२२१	८५	०.५६०	9392	२२३	90	0.080
१३६२	२२१	८६	0.080	9393	२२३	११अ	0.090
93६३	२२१	۷٥	0.290	9398	२२३	११ब	0.070
9368	२२१	۷۵	0.200	9384	२२३	११क	0.030
१३६५	२२१	८९	0.930	१३९६	२२३	৭৭ভ	0,070
१३६६	२२१	९०	0.990	9390	२२४	१ ते १५ पै.	२.७५०
93६७	२२१	९१	0.980	१३९८	२२६	१ ते ३४ पै.	0.290
१३६८	२२१	९२	0.980	१३९९	239	१ ते ६१ पै.	0.300
१३६९	२२१	93	0.200	9800	232	9	0.890
9300	२२१	98	0.900	9809	232	२	2.240
9309	२२१	९५	0.970	१४०२	232	3	0.230
9302	२२१	९६	0.000	9803	२३२	8	0.690
9303	२२१	९७	0.080	9808	232	4	0.990
9308	२२१	९८	0.980	9804	२३२	Ę	0.900
9304	२२१	99	0.900	१४०६	२३२	(9	0.930
9308	२२१	900	0.020	9800	737	۷	0.980
9300	२२१	909	0.830	980८	२३२	8	0.830
930८	२२२	१ ते १३१ पै.	£.4o3	१४०९	२३२	90	0.980
9308	२२३	٩	0.093	9890	232	99	0.080
93८०	२२३	२	0.070	9899	232	9२	0,090
93८9	२२३	3	0.00	989२	२३२	93	0.000
१३८२	२२३	8	0.080	9893	२३२	98	0.040
93८3	२२३	५अ	0.090	9898	२३२	94	0.070
93८४	२२३	५ब	0.090	9899	२३२	9६	0.090
93८५	२२३	६अ	0.070	१४१६	232	90	0,090
१३८६	२२३	६ब	0.070	9890	232	9८	0.040
93८७	२२३	६क	0.090	989८	232	98	0.080
93८८	२२३	६ड	0.090	9899	232	20	0.070
93८९	२२३	9	0.070	9820	232	29	0.900
			9६६.४५७				904.८०४

अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
9829	२३२	२२	0.000	१४५२	332	8/2	0.090
૧૪૨૨	२३२	23	0.860	१४५३	337	8/3	0.004
9823	२३२	२४	0.330	9848	332	8/8	0.020
9828	२३२	२५	0.920	9844	332	8/4	0.088
9824	२३२	२६	0.040	१४५६	337	४/६	0.004
१४२६	२३२	20	0.980	9840	332	8/0	0.002
୩୪२७	२३२	२८	0.890	984८	337	8/८	0.002
१४२८	२३२	२९	0,880	१४५९	337	8/9	0.090
१४२९	२३२	30	0.800	१४६०	332	8/90	0.004
9830	२३२	39	9.230	9889	332	8/99	0.090
9839	२३२	32	0.040	१४६२	332	8/9२	0.004
9832	233		0.020	9883	332	8/9३	0.002
9833	२३४	१ ते १७४ पै.	8.029	१४६४	332	8/98	0.004
9838	२३५	१ ते ७९ पै.	4.090	१४६५	332	4	0.090
9834	२४५	१ ते ६५ पै.	9.300	१४६६	333	9	٥.00८
983६	332	9	0.093	୩୪६७	333	२	٥.00८
9830	332	२/१	०.०२६	१४६८	333	3	0.009
983८	332	२/२	0.004	१४६९	33८	१ ते ६ पै.	0.200
9839	332	2/3	0.004	9800	380	१ ते ५ पै.	0.300
9880	337	२/४	0.098	9869	389	9	0.088
9889	332	२/५	0.094	୩୪७२	389	२	0.042
9882	332	२/६	0.002	9803	385	9	٥.0٩८
9883	332	२/७	0.002	9808	385	2	6,083
9888	332	3/9	0.004	9804	383	१ ते ३० पै.	90.940
9884	332	3/2	0.002	१४७६	388	0	0.909
୩୪୪६	337	3/3	0.004	9800	384	0	०.०५६
9880	337	3/8	०.०२६	9802	380	१ ते १७ पै.	3.849
9886	337	3/4	0.004	9809	387	9	0.093
ঀ४४९	337	3/ξ	0.002	98८०	38८	२अ	0.094
9840	337	3/0	0.004	98८9	38८	२ब	0.090
9849	337	8/9	0.004	१४८२	386	3	0.093
			989.832				२०६.५७४

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)
98८३	386	४अ	0.006	१४८९	386	۷	0.093
98८8	386	४ब	0.000	9890	386	8	0.994
१४८५	38८	ч	0.070	9889	387	90	0.089
१४८६	386	६अ	0.99८	१४९२	388	१ ते ८ पै.	0.300
9820	38८	६ब	0,030	9863	349	१ ते ७ पै.	0.300
98८८	38८	(9	0.937	१४९४	347	१ ते ३ पै.	०.५६७
			२०६.८९०				२०८.२२६
		एकूण क्षेत्र		२०८.२२६			हे.आर.

चर्तुंसिमार-	
उत्तरेस	मीजे - रामेश्वर चे सर्व्हे क्र. २३५,२३६,२४५,३०९,३३४,३४७ व ३४३
दक्षिणेस	मौजे - गिर्येची शीव
पूर्वेस	मौजे - रामेश्वरचे सर्व्हे क्र.१६४,१६५,.१७९,१८०,२००,२०१,२०९,३४७,३४८,३४९,३५१,३५२,
पश्चिमेस	मौजे - रामेश्वरचे सर्व्हे क्र. १८४,१८५,१९४,२२४,२२६,२३१,२३५.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

डॉ. ना. कों. भोसले, शासनाचे उप सचिव.

INDSTRIES, ENERGY AND LABOUR DEPARTMENT

Madam Cama Marg, Hutatma Rajguru Chowk, Mantralaya, Mumbai 400 032, dated the 5th May 2017

NOTIFICATION

Maharashtra Industrial Development Act, 1961.

No. IDC 2017/(237)/Ind-14.—In exercise of the powers conferred by sub-section (3) of Section 1 of the Maharashtra Industrial Development Act, 1961 (Mah. III of 1962), the Government of Maharashtra hereby appoints 18th May 2017 to be the date from which the provisions Chapter VI of the said Act shall take effect in certain areas of Villages Girye and Rameshwar in Taluka Devgad of District Sindhudurg, mentioned in the Schedule appended hereto and declares the said area to be an industrial area under clause (g) of section 2 of the said Act, for the purposes of the said Act.

The said area is more clearly defined in red in the map deposited in the offices of the Chief Executive Officer, Maharashtra Industrial Development Corporation, Andheri (East), Mumbai 400 093 and Sub-Divisional Officer, Kankawali Division, Taluka Kankavli, District Sindhudurg and is bounded by the area as indicated in the said schedule.

SCHEDULE Village Girye, Taluka Devgad, District Sindhudurg

Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
1	31	118	1/1 to 147	1.903	20	34	117	7 A	0.039
2	31	118	47+51/1	0.013	21	34	117	7 B	0.034
3	31	118	59/7+56+107B +108B	0.050	22	34	117	8	0.105
4	31	118	86/5+87	0.015	23	34	117	9	0.030
5	31	118	94 B +99A	0.040	24	34	117	10 A	0.010
6	31	118	107A+108A	0.030	25	34	117	10 B	0.008
7	33	120	1 to 34pt.	0.370	26	34	117	10 C	0.013
8	34	117	1	0.008	27	34	117	11	0.010
9	34	117	2 A	0.046	28	34	117	12	0.010
10	34	117	2 B	0.031	29	34	117	13	0.010
11	34	117	2 C	0.031	30	34	117	14	0.010
12	34	117	2 D	0.008	31	34	117	15	0.010
13	34	117	2 E	0.008	32	34	117	16	0.013
14	34	117	3	0.036	33	34	117	17 A	0.002
15	34	117	4	0.066	34	34	117	17 B	0.002
16	34	117	5A	0.052	35	34	117	17 C	0.005
17	34	117	5 B +75 B	0.005	36	34	117	18	0.036
18	34	117	6A	0.041	37	34	117	19	0.020
19	34	117	6 B	0.036	38	34	117	20	0.010
				2.789					3.166

Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
39	34	117	21	0.005	70	34	117	47	0.010
40	34	117	22	0.008	71	34	117	48	0.005
41	34	117	23 A	0.010	72	34	117	49	0.002
42	34	117	23 B	0.008	73	34	117	50	0.002
43	34	117	24	0.018	74	34	117	51	0.020
44	34	117	25	0.008	75	34	117	52	0.002
45	34	117	26	0.010	76	34	117	53	0.005
46	34	117	27	0.007	77	34	117	54	0.005
47	34	117	28	0.008	78	34	117	55	0.002
48	34	117	29 A	0.008	79	34	117	56	0.005
49	34	117	29 B	0.002	80	34	117	57	0.010
50	34	117	30	0.010	81	34	117	58	0.002
51	34	117	31 A	0.002	82	34	117	59	0.002
52	34	117	31 B	0.002	83	34	117	60	0.002
53	34	117	32	0.005	84	34	117	61	0.005
54	34	117	33	0.008	85	34	117	62	0.016
55	34	117	34A	0.005	86	34	117	63	0.005
56	34	117	34 B	0.002	87	34	117	64\A	0.008
57	34	117	34 B	0.010	88	34	117	64\ B	0.008
58	34	117	35	0.005	89	34	117	64\ C	0.005
59	34	117	36	0.005	90	34	117	64\D+65A	0.010
60	34	117	37	0.010	91	34	117	65 B	0.010
61	34	117	38	0.002	92	34	117	66 A	0.002
62	34	117	39	0.002	93	34	117	66 B	0.002
63	34	117	40	0.005	94	34	117	67	0.002
64	34	117	41	0.002	95	34	117	68	0.002
65	34	117	42	0.008	96	34	117	69	0.002
66	34	117	43	0.008	97	34	117	70	0.002
67	34	117	44	0.041	98	34	117	71	0.002
68	34	117	45	0.013	99	34	117	72	0.002
69	34	117	46	0.028	100	34	117	73	0.005
				3.431			**/	7.5	3.607

Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
101	34	117	74	0.008	132	36	121	7\9	0.013
102	34	117	75A	0.005	133	36	121	7\10	0.010
103	34	117	76	0.002	134	36	121	7\12	0.010
104	34	117	77	0.002	135	36	121	7\13	0.008
105	34	117	78	0.002	136	36	121	7\14	0.008
106	34	117	79	0.002	137	36	121	7\15	0.001
107	34	117	80	0.002	138	36	121	7\16	0.010
108	34	117	81	0.002	139	36	121	7\17	0.018
109	35	116	0	0.056	140	36	121	7\18	0.010
110	36	121	1A	0.023	141	36	121	7\19	0.020
111	36	121	1B	0.025	142	36	121	7\20	0.010
112	36	121	2	0.078	143	36	121	7\21	0.010
113	36	121	3\1	0.015	144	36	121	7\22	0.088
114	36	121	3\2	0.033	145	37 pt.	122	1 to 8	5.173
115	36	121	3\3+5\2	0.051	146	38 pt	115	1 to 30 D	9.153
116	36	121	3\4+5\3	0.043	147	39pt.	114	1 to 5	0.340
117	36	121	3\5+5\4	0.071	148	40pt.	109	1 to 12	1.829
118	36	121	3\6+5\5	0.033	149	41	108	1	3.440
119	36	121	3\7+7\11	0.020	150	41	108	2	0.690
120	36	121	4	0.010	151	41	108	3\1	0.100
121	36	121	5\1	0.018	152	41	108	3\2	0.080
122	36	121	5\6	0.010	153	41	108	4	0.260
123	36	121	5\7+6	0.020	154	41	108	5	5.390
124	36	121	7\1	0.010	155	41	108	6	0.670
125	36	121	7\2	0.005	156	41	108	7	0.520
126	36	121	7\3	0.005	157	41	108	8	0.100
127	36	121	7\4	0.010	158	42	107	1	1.130
128	36	121	7\5	0.010	159	42	107	2	3.840
129	36	121	7\6	0.005	160	42	107	3	3.060
130	36	121	7\7	0.008	161	42	107	4	0.060
131	36	121	7\8	0.010	162	43	99		0.405
				4.201					40.657

Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
163	44	92	1+8	0.134	194	44	92	41	0.088
164	44	92	9+11	0.109	195	45	90	1	0.023
165	44	92	10	0.076	196	45	90	2	0.020
166	44	92	12	0.094	197	45	90	3	0.030
167	44	92	13	0.030	198	45	90	4	0.025
168	44	92	14	0.018	199	45	90	5	0.013
169	44	92	15	0.008	200	45	90	6	0.023
170	44	92	16	0.008	201	45	90	7	0.015
171	44	92	17	0.015	202	46pt.	91	1 to 19 pt.	6.950
172	44	92	18	0.015	203	48 pt.	89	1 to 13 pt.	0.315
173	44	92	19	0.013	204	69	44	1	0.255
174	44	92	20	0.003	205	69	44	2	0.868
175	44	92	21	0.030	206	69	44	3	0.803
176	44	92	22	0.147	207	69	44	4	0.737
177	44	92	23	0.008	208	69	44	5	0.653
178	44	92	24	0.008	209	69	44	6	0.025
179	44	92	25+29	0.045	210	83	48	1	1.310
180	44	92	26	0.053	211	88 pt.	76	1/A to 11 pt.	2.932
181	44	92	27	0.051	212	92 pt.	102	1 to 40 pt.	5.688
182	44	92	28	0.015	213	93	101	1 to 40 pt.	0.137
183	44	92	30	0.043	214	94 pt.	77	1 to 16 pt.	3.986
184	44	92	31	0.043	215	95 pt.	78	1 to 59 pt.	0.532
185	44	92	32	0.010	216	96 pt.	79	1\1to 12B\13B	0.267
186	44	92	33	0.010	217	97 pt.	80	1 to 5	0.075
187	44	92	34	0.045	218	98 pt.	96	1 to 6	0.176
188	44	92	35	0.020	219	99 pt.	97	1 to 11	0.432
189	44	92	36	0.015	220	101	93	1+2	0.121
190	44	92	37	0.035	221	102	94	1/1	0.030
191	44	92	38	0.048	222	102	94	1/2	0.010
192	44	92	39	0.018	223	102	94	1/2 B	0.005
193	44	92	40	0.013	224	102	94	1/2 C	0.002
				41.837					68.383

Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
225	102	94	1/2 D	0.002	256	103	95	4	0.005
226	102	94	2	0.015	257	103	95	5	0.010
227	102	94	3	0.018	258	103	95	6	0.008
228	102	94	4	0.018	259	103	95	7B+8B+9C	0.010
229	102	94	5	0.018	260	103	95	7C+8C	0.010
230	102	94	6	0.013	261	103	95	10	0.045
231	102	94	7	0.015	262	103	95	11	0.137
232	102	94	8	0.010	263	103	95	12 A	0.005
233	102	94	9	0.008	264	103	95	12 B	0.005
234	102	94	11A	0.008	265	103	95	13	0.008
235	102	94	11B	0.008	266	103	95	14 A	0.025
236	102	94	12	0.015	267	103	95	14 C	0.003
237	102	94	13/1	0.002	268	103	95	15	0.005
238	102	94	13/2	0.008	269	103	95	16 A	0.007
239	102	94	14	0.005	270	103	95	16 C	0.007
240	102	94	15	0.005	271	103	95	17	0.013
241	102	94	16	0.008	272	103	95	18	0.020
242	102	94	17	0.008	273	103	95	19	0.023
243	102	94	18	0.008	274	103	95	20 A	0.019
244	102	94	19	0.010	275	103	95	20 B	0.010
245	102	94	20	0.010	276	103	95	21	0.020
246	102	94	21	0.008	277	103	95	22	0.020
247	102	94	22	0.033	278	103	95	23 A	0.020
248	102	94	23	0.038	279	103	95	23 B	0.020
249	102	94	24	0.100	280	103	95	24	0.020
250	103	95	1A	0.008	281	103	95	25	0.020
251	103	95	1 B	0.008	282	103	95	26 A	0.008
252	103	95	1 C	0.010	283	103	95	26 B	0.008
253	103	95	1 D	0.015	284	103	95	27	0.010
254	103	95	2	0.010	285	103	95	28	0.015
255	103	95	3	0.005	286	103	95	29	0.013
				68.830					69.377

Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
287	103	95	30	0.013	318	105	100	9	0.030
288	103	95	31	0.023	319	105	100	10	0.020
289	103	95	32 A	0.008	320	105	100	11	0.010
290	103	95	32 B	0.005	321	105	100	12	0.030
291	103	95	32C	0.002	322	105	100	13	0.580
292	103	95	32 D	0.002	323	105	100	14	0.050
293	103	95	33	0.028	324	105	100	15	0.270
294	103	95	34	0.012	325	105	100	16	0.230
295	104	98	1	0.023	326	105	100	17	0.040
296	104	98	2	0.033	327	105	100	18	4.280
297	104	98	3	0.002	328	105	100	19	0.040
298	104	98	4	0.099	329	105	100	20	0.040
299	104	98	5	0.137	330	106	106	1 to 3	2.790
300	104	98	6	0.020	331	107	105	1 to 5	0.780
301	104	98	7	0.030	332	110 pt	126	1 to 2	1.670
302	104	98	8	0.023	333	111	125	1 to 5	4.920
303	104	98	9	0.023	334	112	124	1\A	0.310
304	104	98	10	0.023	335	112	124	1\B	0.310
305	104	98	11	0.063	336	112	124	1\C	0.240
306	104	98	12	0.045	337	112	124	2	0.710
307	104	98	13	0.033	338	112	124	3	1.270
308	104	98	14	0.030	339	112	124	4	5.960
309	104	98	15	0.025	340	112	124	5	1.260
310	105	100	1	0.870	341	113	123	1	0.900
311	105	100	2	0.080	342	113	123	2	0.280
312	105	100	3	0.010	343	113	123	3	10.200
313	105	100	4	1.730	344	114pt.	130	0	0.300
314	105	100	5	0.010	345	115pt.	131 A	1 to 3 pt.	4.437
315	105	100	6	0.030	346	121	132	2 to 5 pt.	1.065
316	105	100	7	0.010	347	124pt.	145	1 to 65 pt.	4.367
317	105	100	8	0.010	348	129pt.	144	1 to 11 pt.	2.106
				72.829					122.324

·	Total Area					152.931		Hect.	R.
				136.267					152.931
351	pt.	141	1 to 4 pt.	2.580	354	100pt.	81	1 to 17 pt.	3.639
350	pt.	140	1 to 9 pt.	0.873	353	137pt.	143	1 to 14/B pt.	2.095
349	131pt.	137	1 to 2 pt.	10.490	352	136pt.	142	1 to 8 pt.	10.930
Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)

Bound	aries
North	Village Boundaries of Rameshwar
South	Village Girye Survey No.88,94, and 100
East	Village Girye Survey No. 137,129,124,40,100,45
West	Village Girye Survey No. 110, ,106, 164, 134, 31, 122, 121, 115, 111

Village -Rameshwar, Taluka. - Devgad, District - Sindhudurg.

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
1	164	1 to 11 pt.	9.772	29	181	24	0.450
2	165	1 to 25 pt.	10.250	30	181	25	0.770
3	174	1 to 134 pt.	2.480	31	181	26	0.020
4	179	1 to 51 pt.	0.502	32	181	27	0.510
5	180	1 to 208 pt.	1.708	33	181	28	0.540
6	181	1	0.020	34	181	29	0.050
7	181	2	0.010	35	181	30	0.010
8	181	3	0.130	36	181	31	0.010
9	181	4	0.110	37	181	32	0.170
10	181	5	0.200	38	181	33	0.150
11	181	6	0.610	39	181	34	0.120
12	181	7	4.920	40	181	35	0.250
13	181	8	0.030	41	181	36	0.720
14	181	9	0.280	42	182	1	0.035
15	181	10	0.080	43	182	2	0.020
16	181	11	0.020	44	182	3	0.019
17	181	12	0.020	45	182	4	0.050
18	181	13	0.130	46	182	5	7.990
19	181	14	0.140	47	182	6	0.019
20	181	15	0.160	48	182	7	0.040
21	181	16	0.140	49	182	8	0.120
22	181	17	0.030	50	183	1 to 2 pt.	10.950
23	181	18	0.030	51	184	1 to 3 pt.	2.064
24	181	19	0.170	52	185	1 to 5 pt.	1.414
25	181	20	0.150	53	194	1 to 41 pt.	3.056
26	181	21	0.920	54	195	0	0.728
27	181	22	0.040	55	196	1 to 3 pt.	0.050
28	181	23 A	0.045	56	197	1	0.580
			33.097				64.002

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
57	197	2	0.480	88	198	8	0.010
58	197	3	0.590	89	198	9	0.010
59	197	4	0.420	90	198	10	0.130
60	197	5	0010	91	198	11	0.020
61	197	6	0.020	92	198	12	0.070
62	197	7	0.050	93	198	13	0.100
63	197	8	0.050	94	198	14	0.050
64	197	9	0.010	95	198	15	0.060
65	197	10	0.010	96	198	16	0.040
66	197	11	0.010	97	198	17	0.010
67	197	12	0.040	98	198	18	0.010
68	197	13	0.030	99	198	19 A	0.010
69	197	14	0.010	100	198	19 B	0.010
70	197	15	0.020	101	198	19C 38+39	0.070
71	197	16	0.010	102	198	20	0.120
72	197	17	0.010	103	198	21	0.020
73	197	18	0.020	104	198	22	0.020
74	197	19	0.050	105	198	23	0.020
75	197	20	0.060	106	198	24	0.050
76	197	21	0.180	107	198	25	0.020
77	197	22	0.010	108	198	26	0.180
78	197	23	8.390	109	198	27	0.020
79	197	24	0.020	110	198	28	0.020
80	197	25	0.020	111	198	. 29	0.030
81	198	1	5.020	112	198	30	0.020
82	198	2	0.100	113	198	31	0.020
83	198	3	0.090	114	198	32	0.020
84	198	4	0.090	115	198	33	0.020
85	198	5	0.020	116	198	34	0.040
86	198	6	0.030	117	198	35	0.020
87	198	7	0.020	118	198	36	0.010
			79.882				81.132

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
119	198	37	0.020	150	198	68	0.030
120	198	40 A	0.020	151	198	69	0.005
121	198	40 B	0.020	152	198	70	0.005
122	198	41 A	0.010	153	198	71	0.005
123	198	41B 42B+56A+57	0.040	154	198	72	0.010
124	198	42A	0.010	155	198	73 A	0.010
125	198	43	0.020	156	198	73 B	0.010
126	198	44	0.010	157	198	73 C	0.010
127	198	45	0.070	158	198	74	0.020
128	198	46	0.100	159	198	75	0.020
129	198	47	0.020	160	198	76	0.020
130	198	48	0.010	161	198	77+78	0.020
131	198	49	0.010	162	198	79	0.020
132	198	50\1	0.020	163	198	80	0.040
133	198	50\2	0.020	164	198	81	0.020
134	198	51	0.030	165	198	82	0.010
135	198	52	0.280	166	198	83	0.010
136	198	53	0.010	167	198	84	0.020
137	198	54	0.010	168	198	85 A	0.020
138	198	55	0.050	169	198	85 B	0.010
139	198	56 B	0.020	170	198	86	0.020
140	198	58	0.010	171	198	87	0.020
141	198	59	0.010	172	198	88 A	0.010
42	198	60	0.030	173	198	88 B	0.020
43	198	61	0.030	174	198	89	0.020
44	198	62	0.020	175	198	90	0.010
45	198	63	0.010	176	198	91	0.010
46	198	64	0.010	177	198	92	0.070
47	198	65	0.005	178	198	93	0.040
48	198	66	0.005	179	198	94	0.010
49	198	67	0.010	180	198	95	0.040
			82.072				82.657

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
181	198	96	0.010	212	198	130	0.040
182	198	97	0.005	213	198	131	0.030
183	198	98	0.005	214	198	132	0.010
184	198	99	0.005	215	198	133	0.010
185	198	100/1	0.050	216	198	134	0.010
186	198	100/2	0.020	217	198	135	0.010
187	198	101	0.020	218	198	136	0.010
188	198	102	0.030	219	198	137	0.010
189	198	103	0.036	220	198	138	0.020
190	198	104	0.020	221	198	139	0.030
191	198	105	0.010	222	198	140	0.002
192	198	106	0.020	223	198	141	0.002
193	198	107	0.020	224	198	142	0.002
194	198	108	0.020	225	198	143	0.010
195	198	109	0.010	226	198	144	0.002
196	198	110	0.010	227	198	145	0.002
197	198	111	0.020	228	198	146	0.002
198	198	112	0.020	229	198	147	0.020
199	198	113	0.026	230	199	1	0.027
200	198	114	0.030	231	199	2	0.020
201	198	115	0.030	232	199	3	0.013
202	198	116	0.030	233	199	4	0.008
203	198	117	0.040	234	199	5	0.018
204	198	118+122	0.040	235	199	6/1	0.010
205	198	119+120	0.010	236	199	6/2	0.008
206	198	123+124 121/2	0.016	237	199	7	0.013
207	198	125	0.005	238	199	8	0.010
208	198	126	0.010	239	199	9	0.010
209	198	127	0.010	240	199	10	0.005
210	198	128	0.030	241	199	11	0.005
211	198	129	0.010	242	199	12	0.005
			83.275				83.649

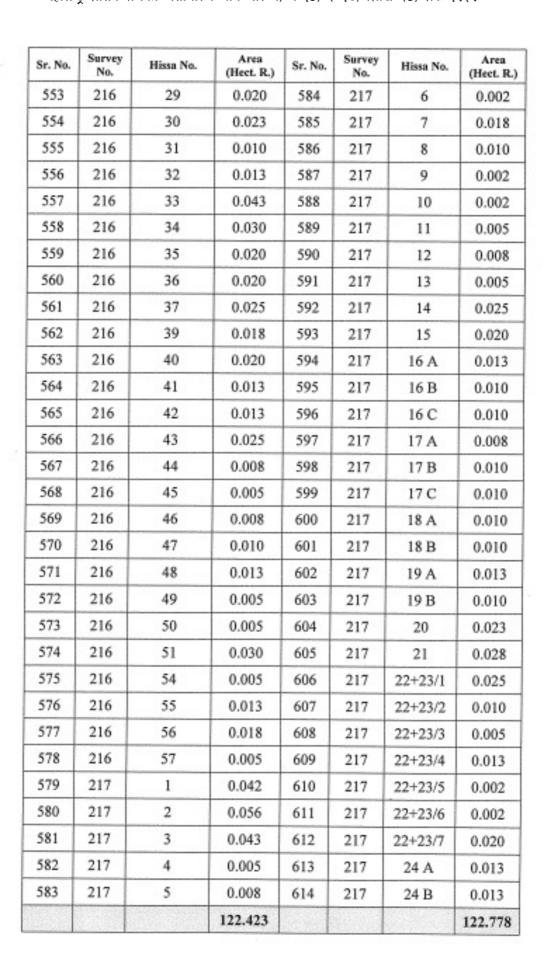
Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
243	199	13	0.023	274	208	3	0.010
244	199	14	0.027	275	208	4	0.002
245	199	15	0.008	276	208	5	0.040
246	199	16	0.008	277	208	6	0.157
247	199	17	0.013	278	208	7	0.267
248	199	18/1	0.027	279	209	1 to 21	7.835
249	199	18/2	0.010	280	210	1	0.310
250	199	18/3	0.015	281	210	2	2.750
251	199	18/4	0.018	282	210	3	1.270
252	199	18/5	0.005	283	210	4	0.710
253	199	18/6	0.005	284	210	5	1.274
254	199	18/7	0.005	285	210	6	0.570
255	199	19	0.020	286	210	7	0.040
256	199	20	0.027	287	210	8	0.040
257	199	21	0.028	288	210	9	0.397
258	199	22	0.005	289	210	10	0.010
259	199	23	0.015	290	210	11	0.120
260	199	24	0.013	291	210	12	0.030
261	199	25	0.013	292	211	1	0.031
262	199	26	0.028	293	211	2	0.023
263	199	27/1+28/2	0.008	294	211	3	0.169
264	199	28/1+27/2	0.008	295	211	4	0.025
265	199	29	0.013	296	212	1	0.020
266	199	30	0.013	297	212	2	0.020
267	199	31	0.013	298	212	3	0.050
268	199	32	0.047	299	212	4	0.073
269	199	33	0.050	300	212	5	0.392
270	200	1 to 12 pt.	0.150	301	212	6	0.030
271	201	1 to 22 pt.	5.376	302	212	7	0.010
272	208	1	0.010	303	212	8	0.010
273	208	2	0.030	304	212	9	0.010
			89.680				106.375

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
305	212	10	0.010	336	212	42	0.080
306	212	11	0.030	337	212	43	0.114
307	212	12	0.035	338	212	44	1.718
308	212	13	0.020	339	212	45	0.070
309	212	14	0.110	340	212	46	0.040
310	212	15	0.020	341	212	47	0.030
311	212	16	0.010	342	212	48	0.110
312	212	17	0.040	343	212	49	0.033
313	212	18	0.030	344	212	50	0.010
314	212	19	0.040	345	212	51	0.048
315	212	20	0.040	346	212	52	0.030
316	212	21	0.260	347	212	53	0.040
317	212	22	0.010	348	212	54	0.170
318	212	24	0.023	349	212	55	0.020
319	212	25	0.023	350	212	56	0.020
320	212	26	0.045	351	212	57	0.020
321	212	27	0.023	352	212	58	0.070
322	212	28	0.023	353	212	59	0.060
323	212	29	0.035	354	212	60	1.110
324	212	30	0.090	355	212	61	0.107
325	212	31	0.090	356	212	62	0.090
326	212	32	0.040	357	212	63	0.240
327	212	33	0.010	358	212	64	0.270
328	212	34	0.060	359	212	65	0.150
329	212	35	0.250	360	212	66	0.020
330	212	36	0.219	361	212	67	0.200
331	212	37	0.480	362	212	68	0.040
332	212	38	0.020	363	212	69	0.040
333	212	39	1.280	364	212	70	0.020
334	212	40	0.420	365	212	71	0.040
335	212	41	0.320	366	212	72	0.260
			110.481				115.751

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Heet. R.
367	212	73	0.020	398	212	104	0.010
368	212	74	0.070	399	212	105	0.010
369	212	75	0.070	400	212	106	0.020
370	212	76	0.030	401	212	107	0.040
371	212	77	0.060	402	212	108	0.020
372	212	78	0.020	403	212	109	0.020
373	212	79	0.040	404	212	110	0.010
374	212	80	0.160	405	212	111	0.010
375	212	81	0.020	406	212	112	0.150
376	212	82	0.560	407	212	113	0.050
377	212	83	0.010	408	212	114	0.010
378	212	84	0.030	409	212	115	0.020
379	212	85	0.010	410	212	116	0.010
380	212	86	0.040	411	212	117	0.010
381	212	87	0.020	412	212	118	0.010
382	212	88	0.020	413	212	119	0.010
383	212	89	0.020	414	212	120	0.010
384	212	90	0.030	415	212	121	0.010
385	212	91	0.030	416	212	122	0.030
386	212	92	0.020	417	212	123	0.020
387	212	93	0.030	418	212	124	0.020
388	212	94	0.030	419	212	125	0.050
389	212	95	0.040	420	212	126	0.010
390	212	96	0.020	421	212	127	0.030
391	212	97	0.020	422	212	128	0.050
392	212	98	0.020	423	212	129	0.020
393	212	99	0.010	424	212	130	0.020
394	212	100	0.020	425	212	131	0.030
395	212	101	0.060	426	212	132	0.060
396	212	102	0.020	427	212	133	0.020
397	212	103	0.020	428	212	134	0.150
			117.321				118.261

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Heet. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
429	212	135	0.050	460	213	15	0.018
430	212	136	0.050	461	213	16	0.028
431	212	137	0.030	462	213	17	0.147
432	212	138	0.030	463	214	1	0.047
433	212	139	0.030	464	214	2	0.013
434	212	140	0.050	465	214	3	0.015
435	212	141	0.060	466	214	4	0.028
436	212	142	0.030	467	214	5	0.015
437	212	143	0.050	468	214	6	0.018
438	212	144	0.040	469	214	7	0.018
439	110	145	0.130	470	214	8	0.028
440	212 14	146	0.020	471	214	9	0.015
441	212	147	0.020	472	214	10	0.015
442	212	148	0.040	473	214	11	0.028
443	212	149	0.140	474	214	12	0.028
444	212	150	0.060	475	214	13	0.023
445	212	151	0.080	476	214	14	0.023
446	213	1	0.038	477	214	15	0.028
447	213	2	0.038	478	214	16	0.025
448	213	3	0.109	479	214	17	0.035
449	213	4	0.081	480	214	18	0.030
450	213	5	0.129	481	214	19	0.005
451	213	6	0.092	482	214	20	0.008
452	213	7	0.143	483	214	21	0.030
453	213	8	0.023	484	214	22	0.025
454	213	9	0.015	485	214	23	0.020
455	213	10	0.018	486	214	24	0.013
456	213	11	0.005	487	214	25	0.008
457	213	12	0.015	488	214	26	0.005
458	213	13	0.023	489	214	27	0.005
459	213	14	0.013	490	215	1	0.010
			119.913				120.667

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Heet. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
491	215	2	0.015	522	215	26	0.025
492	215	3	0.010	523	216	1/A	0.018
493	215	4	0.010	524	216	1/B	0.015
494	215	5	0.010	525	216	2	0.035
495	215	6	0.008	526	216	3	0.008
496	215	7	0.010	527	216	4	0.023
497	215	8	0.010	528	216	5	0.008
498	215	9	0.010	529	216	6 A	0.008
499	215	10/A	0.008	530	216	6 B	0.001
500	215	10/B	0.015	531	216	7	0.005
501	215	11/A	0.008	532	216	8	0.035
502	215	11/B	0.013	533	216	9	0.005
503	215	12	0.030	534	216	10	0.045
504	215	13/A	0.033	535	216	11	0.005
505	215	13/B+14	0.028	536	216	12	0.005
506	215	15	0.023	537	216	13	0.035
507	215	16	0.023	538	216	14	0.018
508	215	17	0.030	539	216	15	0.020
509	215	18	0.028	540	216	16	0.005
510	215	19	0.033	541	216	17	0.023
511	215	20/A	0.035	542	216	18	0.008
512	215	20/B	0.015	543	216	19	0.013
513	215	20/C	0.015	544	216	20	0.010
514	215	21	0.015	545	216	21	0.013
515	215	22	0.015	546	216	22	0.008
516	215	23	0.058	547	216	23	0.035
517	215	24/A	0.078	548	216	24	0.010
518	215	24/B	0.039	549	216	25	0.015
519	215	24/C	0.002	550	216	26	0.020
520	215	25/A	0.008	551	216	27	0.047
521	215	25/B	0.005	552	216	28	0.023
			121.307				121.851



Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Heet. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
615	217	25	0.068	646	217	43 A	0.008
616	217	26	0.013	647	217	43 B	0.005
617	217	27	0.010	648	217	44 A	0.013
618	217	28	0.030	649	217	44 B	0.010
619	217	29	0.030	650	217	44 C	0.008
620	217	30	0.025	651	217	46	0.023
621	217	31/1	0.008	652	217	47/1	0.013
622	217	31/2	0.010	653	217	47/2	0.013
623	217	31/3	0.005	654	217	47/3	0.015
624	217	31/4	0.008	655	217	48	0.038
625	217	31/5	0.010	656	217	49	0.023
626	217	31/6	0.015	657	217	50	0.018
627	217	31/7	0.005	658	217	51	0.008
628	217	31/8	0.005	659	217	52	0.008
629	217	31/9	0.008	660	217	53	0.013
630	217	32 A	0.005	661	217	54	0.005
631	217	32 B	0.002	662	217	55	0.008
632	217	33 A	0.005	663	217	56/1	0.015
633	217	33 B	0.005	664	217	56/2	0.025
634	217	34 A	0.005	665	217	56/3	0.018
635	217	34 B	0.002	666	217	57	0.018
636	217	34 C	0.005	667	217	58	0.028
637	217	34 D	0.005	668	217	59	0.008
638	217	35	0.020	669	217	60	0.005
639	217	36	0.045	670	217	61	0.038
540	217	37	0.005	671	217	62	0.008
541	217	38	0.005	672	217	63	0.005
542	217	39	0.028	673	217	64/1	0.020
643	217	40	0.015	674	217	64/2	0.020
644	217	41	0.005	675	217	64/3	0.043
45	217	42	0.005	676	217	64/4	0.015
			123.190				123.685

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
677	217	65/5	0.013	708	218	6/5	0.010
678	217	64/6	0.015	709	218	6/6	0.010
679	217	64/7	0.008	710	218	6/7	0.040
680	217	64/8	0.008	711	218	6/8	0.030
681	217	64/9	0.010	712	218	6/9	0.050
682	217	64/10	0.015	713	218	7/B	0.010
683	217	65 A	0.010	714	218	7/C	0.010
684	217	65 B	0.010	715	218	7/D	0.010
685	217	65 C	0.080	716	218	7/E	0.010
686	217	65D	0.010	717	218	8/A	0.030
687	217	66	0.025	718	218	8/B	0.020
688	217	67	0.008	719	218	9+10	0.250
689	217	68	0.010	720	218	11/A	0.030
690	217	69	0.010	721	218	11/B	0.010
691	217	70	0.010	722	218	11/C	0.010
692	217	71	0.038	723	218	11/D	0.030
693	217	72	0.028	724	218	12/A	0.010
694	218	1	1.180	725	218	12/B	0.010
695	218	2	0.090	726	218	12/C	0.030
696	218	3	0.020	727	218	13	0.078
697	218	4/A	0.040	728	218	14/A	0.030
698	218	4/B	0.060	729	218	14/B	0.010
699	218	4/C	0.030	730	218	14/C	0.020
700	218	4/D	0.030	731	218	15	0.078
701	218	5/A	0.010	732	218	16/1	0.020
702	218	5/B	0.020	733	218	16/2	0.010
703	218	5/C	0.030	734	218	16/3	0.010
704	218	6/1	0.030	735	218	16/4	0.010
705	218	6/2+7/A	0.080	736	218	16/5	0.050
706	218	6/3	0.010	737	218	16/6	0.020
707	218	6/4	0.030	738	218	16/7	0.010
			125.653				126.609

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
739	218	16/8	0.020	770	218	44	0.010
740	218	16/9	0.020	771	218	45	0.010
741	218	17	0.150	772	218	46	0.010
742	218	18	0.020	773	218	47/A	0.020
743	218	19	0.030	774	218	47/B	0.010
744	218	20	0.030	775	218	48	0.020
745	218	21	0.070	776	218	49	0.010
746	218	22	0.040	777	218	50	0.020
747	218	23	0.030	778	218	51	0.030
748	218	24	0.010	779	218	52	0.026
749	218	25	0.010	780	218	53	0.030
750	218	26	0.010	781	218	54	0.120
751	218	27	0.040	782	218	55	0.015
752	218	28	0.020	783	218	56	0.030
753	218	29	0.020	784	218	57/A	0.010
754	218	30	0.020	785	218	57/B	0.010
755	218	31	0.020	786	218	58	0.030
756	218	32	0.020	787	218	59	0.010
757	218	33	0.020	788	218	60	0.010
758	218	34	0.170	789	218	61	0.010
759	218	35/A	0.050	790	218	62	0.010
760	218	35/B	0.080	791	218	63	0.010
761	218	36	0.010	792	218	64	0.020
762	218	37/A	0.010	793	218	65	0.020
763	218	37/B	0.020	794	218	66	0.010
764	218	38	0.030	795	218	67	0.010
765	218	39	0.020	796	218	68	0.020
766	218	40	0.020	797	218	69	0.100
767	218	41	0.020	798	218	70/B	0.050
768	218	42	0.020	799	218	70/C	0.020
769	218	43	0.010	800	218	70/D	0.030
			127.669				128.410

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
801	218	70/E	0.020	832	218	89	0.030
802	218	71/A	0.040	833	218	90	0.010
803	218	71/B	0.250	834	218	91	0.010
804	218	71/C	0.030	835	218	92	0.020
805	218	71/D	0.030	836	218	93/A+94/A	0.010
806	218	73	0.130	837	218	93/B	0.006
807	218	74	0.010	838	218	94/B	0.006
808	218	75	0.006	839	218	95/A	0.010
809	218	76	0.010	840	218	95/B	0.010
810	218	77	0.026	841	218	96/1+98/1	0.010
811	218	78	0.010	842	218	96+98/2/2	0.010
812	218	79	0.030	843	218	96+98/3	0.010
813	218	80	0.020	844	218	96+98/4	0.020
814	218	81	0.020	845	218	96+98/5	0.060
815	218	82	0.080	846	218	96+98/6	0.030
816	218	83	0.020	847	218	96+98/7	0.010
817	218	84/A	0.020	848	218	97	0.090
818	218	84/B	0.020	849	218	99	0.010
819	218	84/C	0.040	850	218	100	0.020
820	218	84/D+72	0.050	851	218	101	0.030
821	218	. 85	0.030	852	218	102	.0.110
822	218	86	0.020	853	218	103	0.030
823	218	87	0.020	854	218	104	0.080
824	218	88/1	0.040	855	218	105	0.030
825	218	88/2	0.030	856	218	106	0.040
826	218	88/3	0.020	857	218	107	0.020
827	218	88/4	0.010	858	218	108/1	0.020
828	218	88/5	0.010	859	218	108/2	0.020
829	218	88/6	0.010	860	218	108/3	0.020
830	218	88/7	0.020	861	218	108/4	0.020
831	218	88/8	0.020	862	218	108/5	0.060
		50.0	129.502		210	2000	130.364

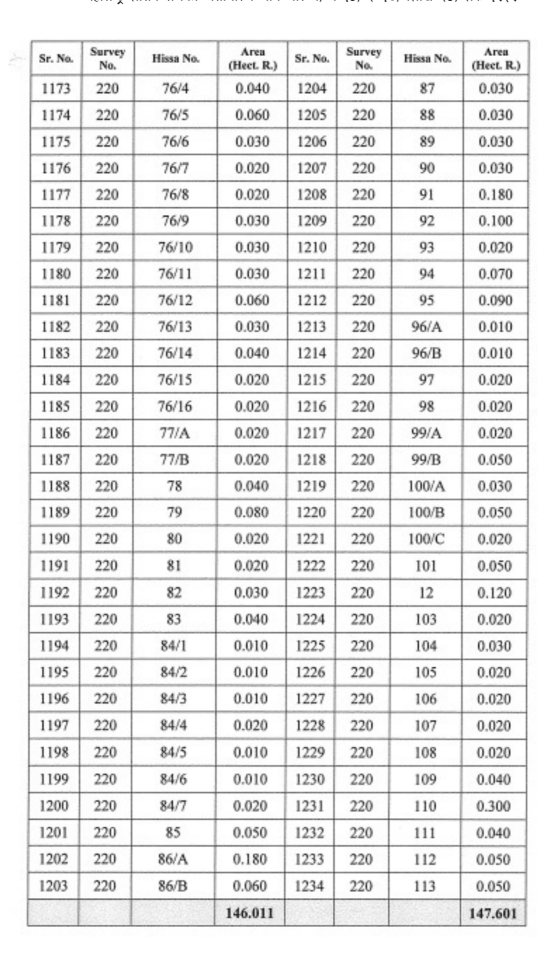
Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
863	218	108/6	0.020	894	218	116/D	0.010
864	218	108/7	0.030	895	218	117	0.040
865	218	108/8	0.020	896	219	1	0.020
866	218	108/9	0.030	897	219	2	0.020
867	218	108/10	0.040	898	219	3	0.020
868	218	108/11	0.040	899	219	4	0.060
869	218	108/12	0.030	900	219	5	0.080
870	218	109	0.020	901	219	6	0.110
871	218	110/1	0.020	902	219	7	0.040
872	218	110/2	0.010	903	219	8/1	0.010
873	218	110/3	0.010	904	219	8/2	0.010
874	210	110/4	0.010	905	219	8/3	0.010
875	218	110/5	0.010	906	219	8/4	0.010
876	218	110/6	0.020	907	219	8/5	0.010
877	218	110/7	0.010	908	219	8/6	0.010
878	218	110/8	0.010	909	219	9	0.030
879	218	110/9	0.010	910	219	10	0.020
880	218	111/A+112	0.060	911	219	11	0.020
881	218	111/B	0.030	912	219	12	0.005
882	218	111/C	0.117	913	219	13	0.005
883	218	111/D	0.030	914	219	14	0.005
884	218	113/A	0.060	915	219	15	0.005
885	218	113/B+114/A	0.100	916	219	16	0.010
886	218	113/C+114/B	0.020	917	219	17	0.010
887	218	115/A	0.040	918	219	18	0.005
888	218	115/B	0.030	919	219	19	0.005
889	218	115/C	0.030	920	219	20	0.010
890	218	115/D	0.050	921	219	21	0.040
891	218	116/A	0.020	922	219	22	0.110
892	218	116/B	0.010	923	219	23+65/5	0.190
893	218	116/C	0.020	924	219	24	0.120
			131.321				132.371

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
925	219	25	0.010	956	219	53	0.005
926	219	26	0.005	957	219	54	0.005
927	219	27	0.020	958	219	55	0.010
928	219	28	0.010	959	219	56	0.010
929	219	29	0.005	960	219	57	0.010
930	219	30	0.002	961	219	58	0.150
931	219	31	0.002	962	219	59	0.140
932	219	32	0.010	963	219	60	0.010
933	219	33	0.005	964	219	61	0.010
934	219	34	0.005	965	219	62	0.030
935	219	35	0.010	966	219	63	0.040
936	219	36	0.020	967	219	64	0.010
937	219	37	0.010	968	219	65/1	0.170
938	219	38	0.005	969	219	65/2	0.140
939	219	39	0.005	970	219	65/3	0.140
940	219	40	0.040	971	219	65/4	0.010
941	219	41	0.040	972	219	66	0.040
942	219	42	0.040	973	219	67	0.080
943	219	43	0.040	974	219	68	0.030
944	219	44	0.120	975	219	69	0.200
945	219	45/A	0.030	976	219	70	0.030
946	219	45/B	0.030	977	219	71	0.030
947	219	45/C	0.030	978	219	72	0.030
948	219	45/D	0.030	979	219	73	0.030
949	219	46	0.060	980	219	74	0.140
950	219	47	0.030	981	219	75	0.070
951	219	48	0.020	982	219	76	0.190
952	219	49	0.020	983	219	77	0.090
953	219	50	0.020	984	219	78	0.020
954	219	51	0.040	985	219	79/A	0.010
955	219	52	0.040	986	219	79/B	0.010
			133.125				135.015

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
987	219	79/C	0.010	1018	219	109	0.005
988	219	79/D	0.010	1019	219	110	0.060
989	219	80	0.040	1020	219	111/1	0.010
990	219	81	0.040	1021	219	111/2	0.010
991	219	82	0.009	1022	219	111/3	0.010
992	219	83	0.020	1023	219	111/4	0.010
993	219	84	0.009	1024	219	111/5	0.010
994	219	85	0.010	1025	219	111/6	0.010
995	219	86	0.090	1026	219	112	0.002
996	219	87	0.170	1027	219	113	0.005
997	219	88	0.080	1028	219	114	0.005
998	219	89	0.020	1029	219	115	0.002
999	219	90	0.020	1030	219	116	0.010
1000	219	91	0.020	1031	219	117	0.002
1001	219	92	0.020	1032	219	118	0.002
1002	219	93	0.030	1033	219	119/A	0.010
1003	219	94	0.030	1034	219	119/B	0.020
1004	219	95	0.050	1035	219	119/C	0.010
1005	219	96	0.330	1036	219	120	0.030
1006	219	97	0.100	1037	219	121	0.030
1007	219	98	0.010	1038	219	122/A	0.020
1008	219	99	0.005	1039	219	122/B	0.010
1009	219	100	0.010	1040	219	123	0.040
1010	219	101	0.010	1041	219	124	0.020
1011	219	102	0.010	1042	219	125/A	0.010
1012	219	103	0.005	1043	219	125/B	0.030
1013	219	104	0.010	1044	219	126	0.040
1014	219	105	0.010	1045	219	127	0.100
1015	219	106	0.005	1046	219	128	0.080
1016	219	107	0.005	1047	219	129	0.150
1017	219	108	0.005	1048	219	130	0.080
	7,6		136.208				137.04

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
1049	219	131	0.020	1080	220	18	0.070
1050	219	132	0.060	1081	220	19	0.060
1051	219	133	0.080	1082	220	20	0.030
1052	219	134	0.030	1083	220	21A	0.010
1053	219	135	0.110	1084	220	21B	0.010
1054	219	136	0.850	1085	220	21C	0.010
1055	219	137	0.550	1086	220	21D	0.010
1056	219	138	0.950	1087	220	21E	0.020
1057	219	139	0.070	1088	220	22	0.030
1058	219	140	0.070	1089	220	23A	0.040
1059	219	141	0.020	1090	220	23B	0.060
1060	219	142	0.030	1091	220	23C	0.030
1061	219	143	0.070	1092	220	23D	0.050
1062	219	144	0.040	1093	220	24	0.030
1063	220	1	0.210	1094	220	25	0.080
1064	220	2	0.040	1095	220	26	0.050
1065	220	3	0.010	1096	220	27	0.060
1066	220	4	0.020	1097	220	28	0.020
1067	220	5	0.020	1098	220	29	0.140
1068	220	6	0.020	1099	220	30	0.120
1069	220	7	0.020	1100	220	31	0.080
1070	220	8	0.030	1101	220	32A	0.010
1071	220	9	0.030	1102	220	32B	0.010
1072	220	10	0.020	1103	220	32C	0.010
1073	220	11	0.010	1104	220	33C	0.010
1074	220	12	0.010	1105	220	33B	0.010
1075	220	13	0.010	1106	220	34/A	0.030
1076	220	14	0.020	1107	220	34/B	0.020
1077	220	15	0.020	1108	220	35/A	0.010
1078	220	16	0.050	1109	220	35/B	0.010
1079	220	17	0.070	1110	220	36/A	0.010
			140.601				141.741

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
1111	220	36/B	0.010	1142	220	60/C	0.010
1112	220	36/C	0.010	1143	220	60/D	0.050
1113	220	37	0.020	1144	220	60/E	0.010
1114	220	38/A	0.020	1145	220	61	0.050
1115	220	38/B	0.010	1146	220	62	0.040
1116	220	39	0.070	1147	220	63	0.050
1117	220	40/A	0.030	1148	220	64	0.050
1118	220	40/B	0.050	1149	220	65	0.040
1119	220	41	0.030	1150	220	66	0.070
1120	220	42/A	0.010	1151	220	67/1	0.040
1121	220	42/B	0.020	1152	220	67/2	0.040
1122	220	43	0.030	1153	220	67/3	0.010
1123	220	44	0.040	1154	220	67/4	0.040
1124	220	45	0.020	1155	220	67/5	0.040
1125	220	46	0.080	1156	220	67/6	0.020
1126	220	47	0.050	1157	220	67/7	0.020
1127	220	48	0.050	1158	220	68	0.090
1128	220	49	0.050	1159	220	69	0.090
1129	220	50	0.050	1160	220	70	0.210
1130	220	51	0.060	1161	220	71	0.030
1131	220	52	0.050	1162	220	72	0.190
1132	220	53	0.040	1163	220	73	0.500
1133	220	54	0.030	1164	220	74/A	0.040
1134	220	55	0.020	1165	220	74/B	0.040
1135	220	56	0.020	1166	220	74/C	0.070
1136	220	57/A	0.020	1167	220	74/D	0.020
1137	220	57/B	0.030	1168	220	74/E	0.020
1138	220	58	0.020	1169	220	75	0.050
1139	220	59	0.040	1170	220	76/1	0.060
1140	220	60/A	0.030	1171	220	76/2	0.130
1141	220	60/B	0.020	1172	220	76/3	0.040
			142.771		100		144.931



Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Heet. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
1235	220	114	0.050	1266	220	139	0.005
1236	220	115	0.180	1267	220	140	0.020
1237	220	116	0.010	1268	220	141	0.030
1238	220	117	0.110	1269	220	142	0.005
1239	220	118	0.030	1270	220	143	0.010
1240	220	119/A	0.020	1271	220	144/A	0.020
1241	220	119/B	0.010	1272	220	144/B	0.020
1242	220	120	0.060	1273	220	145	0.030
1243	220	121	0.030	1274	220	146	0.260
1244	220	122	0.130	1275	220	147/A	0.020
1245	220	123	0.020	1276	220	147/B	0.030
1246	220	124	0.020	1277	221	1	0.050
1247	220	125	0.080	1278	221	2	0.060
1248	220	126/A	0.060	1279	221	3	0.040
1249	220	126/B	0.020	1280	221	4	0.130
1250	220	126/C	0.010	1281	221	5	005
1251	220	127/A	0.060	1282	221	6	0.050
1252	220	127/B	0.020	1283	221	7	0.040
1253	220	127/C	0.030	1284	221	8	0.030
1254	220	128	0.040	1285	221	9	1.200
1255	220	129/A	0.090	1286	221	10	0.230
1256	220	129/B	0.090	1287	221	11	0.030
1257	220	130	0.010	1288	221	12	0.080
1258	220	131	0.030	1289	221	13	0.040
1259	220	132	0.090	1290	221	14	0.040
1260	220	133	0.020	1291	221	15	0.070
1261	220	134	0.005	1292	221	16	0.130
1262	220	135	0.005	1293	221	17	0.040
1263	220	136	0.010	1294	221	18	0.110
1264	220	137	0.060	1295	221	19	0.440
1265	220	138	0.050	1296	221	20	0.050
			149.051				152.36

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
1297	221	21	0.010	1328	221	52	0.020
1298	221	22	0.010	1329	221	53	0.040
1299	221	23	0.030	1330	221	54	0.020
1300	221	24	0.060	1331	221	55	0.120
1301	221	25	0.120	1332	221	56	0.070
1302	221	26	0.020	1333	221	57	0.150
1303	221	27	0.010	1334	221	58	0.020
1304	221	28	0.160	1335	221	59	0.020
1305	221	29	0.030	1336	221	60	0.040
1306	221	30	0.210	1337	221	61	0.050
1307	221	31	0.090	1338	221	62	0.070
1308	221	32	0.070	1339	221	63	0.090
1309	221	33	0.010	1340	221	64	0.020
1310	221	34	0.040	1341	221	65	0.040
1311	221	35	0.030	1342	221	66	0.050
1312	221	36	0.030	1343	221	67	0.030
1313	221	37	0.050	1344	221	68	0.080
1314	221	38	0.080	1345	221	69	0.090
1315	221	39	0.020	1346	221	70	0.030
1316	221	40	0.010	1347	221	71	0.050
1317	221	41	0.030	1348	221	72	0.040
1318	221	42	0.080	1349	221	73	0.040
1319	221	43	0.060	1350	221	74	0.030
1320	221	44	0.020	1351	221	75	0.040
1321	221	45	0.050	1352	221	76	0.060
1322	221	46	0.030	1353	221	77	0.040
1323	221	47	0.020	1354	221	78	0.040
1324	221	48	0.270	1355	221	79	0.050
1325	221	49	0.080	1356	221	80	0.100
1326	221	50	0.030	1357	221	81	0.110
1327	221	51	0.040	1358	221	82	0.050
			154.161				155.861

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Heet. R.)
1359	221	83	0.120	1390	223	8	0.020
1360	221	84	0.700	1391	223	9	0.020
1361	221	85	0.560	1392	223	10	0.040
1362	221	86	0.060	1393	223	11A	0.010
1363	221	87	0.290	1394	223	11B	0.020
1364	221	88	0.200	1395	223	11C	0.030
1365	221	89	0.130	1396	223	11D	0.020
1366	221	90	0.110	1397	224	1 to 15 pt.	2.750
1367	221	91	0.140	1398	226	1 to 34 pt.	0.897
1368	221	92	0.140	1399	231	1 to 61 pt.	0.300
1369	221	93	0.270	1400	232	1	0.490
1370	221	94	0.100	1401	232	2	2.250
1371	221	95	0.120	1402	232	3	0.230
1372	221	96	0.080	1403	232	4	0.610
1373	221	97	0.040	1404	232	5	0.110
1374	221	98	0.160	1405	232	6	0.100
1375	221	99	0.170	1406	232	7	0.130
1376	221	100	0.020	1407	232	8	0.160
1377	221	101	0.430	1408	232	9	0.430
1378	222	1 to 131 pt.	6.503	1409	232	10	0.140
1379	223	1	0.013	1410	232	11	0.060
1380	223	2	0.020	1411	232	12	0.010
1381	223	3	0.080	1412	232	13	0.080
1382	223	4	0.040	1413	232	14	0.050
1383	223	5A	0.010	1414	232	15	0.020
1384	223	5B	0.010	1415	232	16	0.070
1385	223	6A	0.020	1416	232	17	0.090
1386	223	6B	0.020	1417	232	18	0.050
1387	223	6C	0.010	1418	232	19	0.040
1388	223	6D	0.010	1419	232	20	0.020
1389	223	7	0.020	1420	232	21	0.100
			166.457				175.80

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.
1421	232	22	0.070	1452	332	4/2	0.010
1422	232	23	0.460	1453	332	4/3	0.005
1423	232	24	0.330	1454	332	4/4	0.020
1424	232	25	0.180	1455	332	4/5	0.044
1425	232	26	0.050	1456	332	4/6	0.005
1426	232	27	0.160	1457	332	4/7	0.002
1427	232	28	0.410	1458	332	4/8	0.002
1428	232	29	0.660	1459	332	4/9	0.010
1429	232	30	0.470	1460	332	4/10	0.005
1430	232	31	1.230	1461	332	4/11	0.010
1431	232	32	0.050	1462	332	4/12	0.005
1432	233		0.020	1463	332	4/13	0.002
1433	234	1 to 174 pt.	4.729	1464	332	4/14	0.005
1434	235	1 to79 pt.	5.790	1465	332	5	0.010
1435	245	1 to 65 pt.	1.300	1466	333	1	0.008
1436	332	1	0.093	1467	333	2	0.008
1437	332	2/1	0.026	1468	333	3	0.009
1438	332	2/2	0.005	1469	338	1 to 6 pt.	0.200
1439	332	2/3	0.005	1470	340	1 to 5 pt.	0.300
1440	332	2/4	0.016	1471	341	1	0.046
1441	332	2/5	0.015	1472	341	2	0.058
1442	332	2/6	0.002	1473	342	1	0.018
1443	332	2/7	0.002	1474	342	2	0.043
1444	332	3/1	0.005	1475	343	1 to30 pt.	10.150
1445	332	3/2	0.002	1476	344	0	0.101
1446	332	3/3	0.005	1477	345	0	0.056
1447	332	3/4	0.026	1478	347	1 to 17	3.459
1448	332	3/5	0.005	1479	348	1	0.013
1449	332	3/6	0.002	1480	348	2A	0.015
1450	332	3/7	0.005	1481	348	2B	0.010
1451	332	4/1	0.005	1482	348	3	0.013
			191.932				206.574

Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
1483	348	4A	0.008	1489	348	8	0.013
1484	348	4B	0.008	1490	348	9	0.115
1485	348	5	0.020	1491	348	10	0.041
1486	348	6A	0.118	1492	349	1 to 8 pt.	0.300
1487	348	6B	0.030	1493	351	1 to 7 pt.	0.300
1488	348	7	0.132	1494	352	1 to 3 pt.	0.567
			206.890				208.226
	To	otal Area			208.22	6	Hect. R.

Bound:	aries -
North	Village Rameshwar Survey No.235,236,245,309,334 and 343
South	Village Boundaries of Girye
East	Village Rameshwar Survey No.164,165,179,180,200,201,209,347,348,349,351,352
West	Village Rameshwar Survey No.184,185,194,224,226,231 and 235

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Dr. N. K. BHOSALE, Deputy Secretary to Government.

उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग

मादाम कामा मार्ग, हुतात्मा राजगुरु चौक, मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक १८ मे २०१७

अधिसूचना

महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम, १९६१.

क्रमांक आयडीसी. २०१७/(२३७)/उ-१४.—महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम, १९६१ (१९६२ चा महा. तीन) चे कलम २, खंड (ग) अन्वये प्रदान केलेल्या शक्तीचा वापर करून महाराष्ट्र शासन याद्वारे या सोबत जोडण्यात आलेले अनुसूचित उल्लेखलेले क्षेत्रास औद्योगिक क्षेत्र म्हणून जाहिर करीत आहे.

अनुसूची.

	मौर	ने - गिर्ये,	, तालुका	- देवगड, f	जेल्हा –	सिंघुदुर्ग.			
अ.क.	जुना स. नं.	सर्व्हें नं.	हिस्सा नं.	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क.	जुना स. नं.	सर्व्हें नं.	हिस्सा नं.	क्षेत्र (हे.आर)
9	900	۷٩	96	0,990	3	۲3	84	२	2.962
7	922+923+930	१३६	0	89,000	R	۲3	84	3	0.236
				89.990					88.390
	एकुण क्षेत्र				88.380			हे.आर.	

असमा – जुन	11 सर्व्हे क्र. १०० करीता	
उत्तरेस	मीजे - गिर्ये चे स. न. ४८,५५	
दक्षिणेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.६४	
पूर्वेस	माँजे - गिर्ये चे स. नं.५५,५६	
पक्षिमेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.१२०	

र्तुःसिमा – जु	ना सर्व्हें क्र. १२२ करीता	
उत्तरेस	मीजे - गिर्ये चे स. नं.१३१	
दक्षिणेस	मीजे - गिर्ये चे स. नं.१२१	
पूर्वेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.१२३	
पश्चिमेस	मीजे - गिर्ये चे स. नं.१२०	_

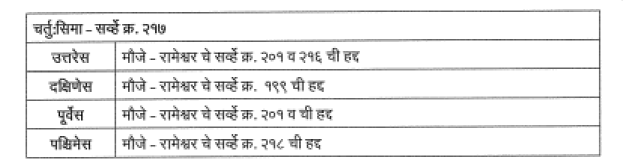
ार्तु:सिमा – जु	ना सर्व्हें क्र. १२३ करीता
उत्तरेस	मीजे – गिर्ये चे स. नं.१३०
दक्षिणेस	मीजे - गिर्ये चे स. नं.११३
पूर्वेस	मौजे – गिर्ये चे स. नं.१२४
पश्चिमेस	मीजे - गिर्ये चे स. नं.१२२

तुः:सिमा – जुन	ना सर्व्हे क्र. १३० करीता	
उत्तरेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.१३६	
दक्षिणेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.१२३	
पूर्वेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.१२९	
पश्चिमेस	मौजे – गिर्ये चे स. नं.१३१	

वर्तुःसिमा – जु	ग सर्व्हे क्र. ८३ करीता
उत्तरेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.४७
दक्षिणेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.५०, ५५.
पूर्वेस	मौजे - गिर्ये चे स. नं.९, ८, ४९.
पक्षिमेस	मीजे - गिर्ये चे स. नं.९१.

अ.क.	सर्व्हें नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर)	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर	हिस्सा नंबर	क्षेत्र (हे.आर्
٩	929	२३व	0.099	3	2909	४५	0,009
			0.099				9.092

पुत्रसमा – स	र्व्हे क. १८१	
उत्तरेस	मौजे - रामेश्वर चे सर्व्हें क्र. १८० ची हद	
दक्षिणेस	मौजे – रामेश्वर चे सर्व्हे क्र. १६५ व १८२ ची हद	-
पूर्वेस	मौजे – रामेश्वर चे सर्व्हें क्र. १६५ व १७४ व ची हद	
पश्चिमेस	मीजे - रामेश्वर चे सर्व्हें क्र. १९७ व १९८ ची हद	



महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

डॉ. ना. कों. भोसले, शासनाचे उप सचिव.

INDUSTRIES, ENERGY AND LABOUR DEPARTMENT

Madam Cama Marg, Hutatma Rajguru Chowk, Mantralaya, Mumbai 400 032, dated the 18th May 2017.

NOTIFICATION

Maharashtra Industrial Development Act, 1961.

No. IDC. 20017/(237)/Ind.-14.— In exercise of the powers conferred by clause (g) of section 2 of the Maharashtra Idustrial Development Act, 1961 (Mah. III of 1962), the Government of Maharashtra hereby declares the areas mentioned in the Schedule appended hereto be an industrial area for the purposes of the said Act.

Schedule

Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	Old Survey No.	New Survey No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
100	81	18	0.170	3	83	48	2	2.982
122+123+130	136	0	41.000	4	83	48	3	0.238
			41.170					44.390
	No. 100	No. Survey No. Survey No. 100 81	No. Survey No. 100 81 18	No. Survey No. Hissa (Hect. R.) 100 81 18 0.170 122+123+130 136 0 41,000	Old Survey No. Survey No. Hissa (Hect. R.) Area (Hect. R.) Sr. No. 100 81 18 0.170 3 122+123+130 136 0 41.000 4	Old Survey No. Survey No. Hissa (Hect. R.) Area (Hect. R.) Sr. No. Survey No. 100 81 18 0.170 3 83 122+123+130 136 0 41,000 4 83	Old Survey No. Survey No. Hissa (Hect. R.) Area (Hect. R.) Sr. No. Survey No. Survey No. 100 81 18 0.170 3 83 48 122+123+130 136 0 41.000 4 83 48	Old Survey No. Survey No. Hissa No. Area (Hect. R.) Sr. No. Survey No. Survey No. Hissa No. 100 81 18 0.170 3 83 48 2 122+123+130 136 0 41.000 4 83 48 3

Bounda	ries - For Old Survey No. 100.	
North	Village Girye Survey No. 48, 55	
South	Village Girye Survey No.64.	
East	Village Girye Survey No.55, 56.	
West	Village Girye Survey No. 120.	

Bounda	ries - For Old Survey No. 122.	
North	Village Girye Survey No. 131.	
South	Village Girye Survey No.121.	
East	Village Girye Survey No.123.	
West	Village Girye Survey No. 120.	

Bounda	ries - For Old Survey No. 123.	
North	Village Girye Survey No. 130.	
South	Village Girye Survey No.113.	***************************************
East	Village Girye Survey No.124.	
West	Village Girye Survey No. 122.	

Bounda	ries - For Old Survey No. 130.	
North	Village Girye Survey No. 136.	
South	Village Girye Survey No.123.	
East	Village Girye Survey No.129.	
West	Village Girye Survey No. 131.	

Bounda	ries - For Old Survey No. 83.	
North	Village Girye Survey No. 47.	
South	Village Girye Survey No.50, 55.	
East	Village Girye Survey No.9, 8, 49.	
West	Village Girye Survey No. 91.	

Sr. No.	S. No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)	Sr. No.	S. No.	Hissa No.	Area (Hect. R.)
1	181	23/B	0.011	2	217	45	0.001
			0.011				0.012

Bounda	ries - For Old Survey No. 181	
North	Village Rameshwar Survey No. 180.	
South	Village Rameshwar Survey No.165 and 182.	
East	Village Rameshwar Survey No.165 and 174.	
West	Village Rameshwar Survey No.197 and 198.	

Boundaries - For Old Survey No. 217			
North	Village Rameshwar Survey No. 201 and 216.		
South	Village Rameshwar Survey No. 199.		
East	Village Rameshwar Survey No. 201.		
West	Village Rameshwar Survey No. 218.		

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

Dr. N. K. BHOSALE, Deputy Secretary to Government.